

XXV ГОДОВЩИНА ВЕЛИКОИ ОКТЯБРЬСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

Доклад Председателя Государственного Комитета Обороны товарища И. В. СТАЛИНА на торжественном заседании Московского Совета депутатов трудящихся с партийными и общественными организациями г. Москвы 6 ноября 1942 года

ТОВАРИЩИ!

Сегодня мы празднуем 25-летне победы Советской революции в нашей стране. Прошло 25 лет с того времени, как установился у нас Советский строй. Мы стоим на пороге следующего, 26-го года существования Советского строя.

Ветского строи.

На тормественных заседаниях в годовщину Октибрьской Советсвой революции обытно принято подводить итоги работы, государственных и партийных органов за истекший год. Мие поручено представить вам отчетный доклад об этих именно итогах за
истекций год — от ноября прошлого года
до ноябвя текущего года.

Деятельность наших государственных и партийных органов протекала за истекций период в двух маправления: в направлении мирного строительства и организации крепкого тыла для нашего фронта, — с одной стороны, и в направлении проведении оборонительных и наступательных операций Красной Армии, — с другой стороны.

1. Организаторская работа в тылу.

Мирная строительная работа наших руководящих органов выразилась за этот период в перебазировании нашей промышленности как военной, так и гражданской в восточные районы нашей страны, в эвакуации и устпойстве на новых местах рабочих и оборулования предприятий, в расширении посевных площадей и в увеличении озимого клина на Востоке, наконец, в коренном улучшении работы наших предприятий, работающих на фронт, и в укреплении трудовой дисциплины в тылу, как на заводах, так н в колхозах и совхозах. Нужно сказать, что это была трупнейшая и сложнейшая организаторская работа большого масштаба всех наших хозяйственных и административных наркоматов, в том числе - нашего железнодорожного транспорта. Однако трудности удалось преодолеть. И теперь наши заводы, колхозы и совхозы, несмотря на все трудности военного времени, работают бесспорно удовлетворительно. Наши военные заводы и смежные с ними предприятия честно и аккуратно снабжают Красную Армию орудиями, минометами, самолетами, танками, пулеметами, винтовками, боеприпасами. Наши колхозы и совхозы также честно и аккуратно снабжают население и Красную Армию продовольствием, а нашу промышленность — сырьем, Нужно признать, что наша страна никогда еще не имела такогокренкого и организованного тыла.

В результате всей этой сложной организаторской и строительной работы преобразились не только паша страна, но и сами длоди в тылу. Люди стали более подганутыми, менее расхлябанными, более дисциплинированными, научились работать по-военному, стали сознавать свой долг перед Родиной и перед ее защитинками на фроите — перед Красной Армией. Ротовеев и разтильныев, лишенных чувства гражданского долга, становится в тылу все меньше и меньше. Организованных и дисциплинированных людей, исполненных чувства гражданского долга, становится все больше и

Но истекций год является, как я уже говорил, не только годом мирного строительства. Он является вместе с тем годом Отечественной войны с немецкими захватчиками, подмо и вероломне напавшими на нашу миролюбивую страну.

Военные действия на Советско-немецком фронте.

Что касается военной деятельности наших руководящих органов за истекший год, то она выразияась в обеспечении наступательных и оборонительных операций Красной Армин против немецко-фашистских шойск. Воениме действия на советско-неменком фронте за истекший год можно разбить на два периода: первый период — это по преимуществу анмини период, когда красная Армия, отбив атаку немцев на Москву, взяла инициативу в свои руки, перепла в наступление, погнала немецкие войска и в течение 4-х месяцев прошла местами более 400 километров, и второй период — это летний период, когда немецко-фаиписткам войска, пользуась отсутствием второго фронта в Европе, собрази все свои свободные резервы, прорвали фронт в 100-сападном изправлении и, взяв в свои руки инициативу, прошля местами в течение 5 месяцев до 500 километров.

Военные лействия в течение первого периота особенно же успешные действия Красной Армии в районе Ростова, Тулы, Калуги; под Москвой, под Тихвином и Ленинградом - вскрыли два знаменательных факта. Они ноказали, во-первых, что Красная Армия и ее боевые кадры выросли в серьезную силу, способную не только устоять против нанора неменко-фашистских войск, но и разбить их в открытом бою и погнать их назад. Они показали, во-вторых, что немецко-фапистские войска пон всей их стойкости имеют такие серьезные органические недостатки, которые при некоторых благоприятных условиях для Красной Армии могут привести в поражению немецких войск. Нельзи считать случайностью тот факт, что неменине войска прошедшие триумфальным маршем всю Европу и сразившие

ним ударом французские войска, считавимеся первоклассными войсками, встретили действительный военный отпор только в навынужденными под ударами Красной Армин отступить от занятых позиций болеечем на 400 километров, бросая по пути отступления колоссальное количество орудий, машин, боепринасов. Одними зиминим усмовнями войны инкак нельзя об'яснить этот факт.

Второй период весных действий на советско-немецком фронте отмечается переломом в пользу немцев, перехолом инициативы в руки немцев, прерывом нашего фронта на юго-западном направлении, продвужением немецких войск вперед и выхолом в районы Воронежа, Сталинграда, Новороссийска, Цятигорска, Моздока. Всепельзовавшись отсутствием второго фронта в Европе, немцы и их согояники бросили на фронт все свои свободные резервы и, нацелив их на одном направлении, на юго-западном направлении, создали эдесь большой перевес сия и добизись запачительного тактического сия и добизись запачительного тактического

Повидимому немпы уже не столь сильны, чтобы повести одновременно наступление по всем трем направлениям, на юг, на север, на центр, как это имело место в первые месяцы немецкого наступления летом прошлого гела, но они еще достаточно сильны для того, чтобы организовать серьезное наступление на каком-лябо одном направлении.

6

Какую главную поль проследовали немецка-фанистские стратеги, открывая свою легнее наступление на нашем фронто? Еслистрать по откликам иностранной печати, в том числе и немецкой, то можно подумать, что главная цель наступления состояла в завятии нефтяных районов Грозного и Баку. Но факты решительно опровергают такое предполжение. Факты говорят, что продвижение немцев в сторону нефтяных районов СССР является не главной, а вспомогательной целью.

В чем же, в таком случае, состояла главная цель немецкого наступления? Она состояла в том, чтобы обойти Москву с востока, отрезать ее от волжского и уральского тыла и потом уларить на Москву. Продвижение немцев на юг в сторону нефтиных районов немло своей вспомогательной целью не только и не столько занятие нефтиных районов, сколько отвлечение наших главных разовов на юг и солабление Москвоского фронта, чтобы тем легче добиться успеха шив уларе на Москву. Этим собственно и об'ясняется, что главная группировка немецта войси находится теперь не на юге, а в районе Орла и Сталингоата.

Недавно в руки напих людей попал один неменкий официер германского генпитаба. У этого официера нашли карту с обозначением плана продвижения немецких войск по сровамеревались быть в Борисоглебске 10 июля этого года, в Сталинграде — 25 июля, в Саратове — 10 августа, в Куйбышеве — 15 августа, в Арзамасе — 10 сентября, в Баку —

Этот документ полностью полтверждает наши данные о том, что главная цель летнего наступления немцев состояла в обходе москвы с ностока и в уларе по москве, тогда, как продвижение на юг имело своей целью, помимо всего проенго, отвлечение на пих резервов подальше от Москвы и сслабление Московского фронта, чтобы тем легче было провести удар по Москве.

Короче говоря, главная цель летнего наступления немцев состояла в том, чтобы окружить Москву и кончить войну в этом году.

В неябре прошлого года немцы рассчитывали ударом в лоб по Москве взять Москву. заставить Красную Армию капитулировать н тем добиться окончания войны на Востоке. Этими иллюзиями кормили они своих солдат. Но эти расчеты немцев, как известно, не оправдались. Обжегшись в прошлом голу на лобовом ударе по Москве, немпы вознамерились взять Москву в этом году уже обходным движением и тем кончить войну на Востоке Этими иллюзиями кормят они теперь своих одураченных солдат. Как известно, эти расчеты немцев также не оправдались. В результате, погнавшись за лвумя зайнами - и за нефтью, и за окружением Москвы. - немецко-фашистские стратеги оказались в затруднительном положении.

Таким образом, тактические успехи летнего наступления немцев оказались незавершенными ввиду явной нереальности их стратегических иданов.

3. Вопрос о втором фронте в Европе.

Чем об'яснить тот факт, что немцам все же удалось в этом году взять в свои руки инициативу военных действий и одержать серьезные тактические успехи на нашем фронте?

Об'ясняется это тем, что немцам и их союзникам удалось собрать все свои свободные резервы, бросить их на восточный фронт и создать на одном из направлений большой перевес сил. Не может быть сомнения, что немцы без этих мероприятий не смогли бы добиться успеха на нашем фронте.

Но почему им удалось собрать все свои резервы и бросить их на восточный фронт? Потому что отсутствие второго фронта в Европе дало им возможность произвести эту операцию без какого-либо риска для себя.

Стало быть главная причина тактических успехов немцев на нашем фронте в этом году состоит в том, что отсутствие второго фронта в Европе дало им возможность бросять на наш фронт все свободные резервы и созлать большой перевес своих сил вго-запалном направлении.

Попустим, что в Европе существовал бы второй фронт, так же как он существовал в порвую мировую войну, и второй фронт отвлекал бы на себя, скажем, 60 немецких дивизий и 20 дивизий союзников Германия. Каково было бы положение немециих войск на нашем фронте? Не трудно погадаться, что их положение было бы плачевным. Более того, это было бы начало конца немецко-фашистских войск, ибо Красная Армня стояда бы в этом сдучае не там, где она стоит теперь, а где-нибудь около Искова, Минска, Житомира, Одессы. Это значит, что уже летом этого года немецко-фашистская армия стояла бы перед своей катастрофой. И если этого не случилось, то потому, что немцев спасло отсутствие второго фронта в

Рассмотрим вопрос о втором фронте в

Европе в историческом разрезе.

В первую мировую войну Германии пришлось воевать на пва фронта, на запале, главным образом, против Англии и Франнии, и на Востоке - против русских войск. Стало быть в первую мировую войну существовал второй фронт против Германии. Из 220 дивизий, имевшихся тогда у Германии. на русском фронте стояло не более 85 немецких дивизий. Если к этому прибавить войска союзников Германии, стоявшие против русского фронта, а именно, 37 австровенгерских дивизий, 2 болгарских и 3 турецких дивизий, то всего составится дивизий, стоявших против русских войск. Остальные дивизии Германии и ее союзников держали фронт главным образом против англо-французских войск, а часть из них несла гарнизонную службу в оккупированных территориях Европы.

10

Так обстояло дело в первую мировую

войну. Как обстоит дело теперь, во вторую мировую войну, скажем, в сентябре месяце

этого года?

По проверенным данным, не вызывающим каких-либо сомнений, из 256 дивизий, имеюшихся теперь у Германии, на нашем фронте стоит не менее 179 немецких дивизий. Если к этому прибавить 22 румынских дивизии. 14 финских дивизий, 10 итальянских дивизий, 13 венгерских дивизий, 1 словацкую ливизию и 1 испанскую дивизию, то всего составится 240 дивизий, дерущихся сейчас на нашем фронте. Остальные дивизии немпев и их союзников несут гарнизонную службу в оккупированных странах (Франция, Бельгия, Норвегия, Голландия, Югославия, Польша, Чехословакия и т. д.), часть же из них ведет войну в Ливии за Египет, против Англии, причем ливийский фронт отвлекает всего 4 немецких дивизии и 11 итальянских дивизий.

Стало быть вместо 127 дивизий в первую мировую войну, мы имеем теперь против нашего фронта не менее 240 дивизий, а вместо 85 немецких дивизий мы имеем теперь 179 немецких дивизий, дерущихся против Красной Армии.

Вот где главная причина и основа тактических успехов немецко-фашистских войск на нашем фронте летом этого года.

Нашествие немцев на нашу страну часто сравнивают с наществием Наполеона на Рос-

сию. Но это сравнение не выдерживает критики. Из 600 тысяч войск, отправившихся в поход на Россию, Наполеон довел до Бородино едва 130-140 тысяч войск. Это все, чем он мог располагать под Москвой. Ну, а . мы имеем теперь более трех миллионов войск, стоящих перед фронтом Красной Армии и вооруженных всеми средствами современной войны. Какое же может быть тут

Нашествие немцев на нашу страну сравнивают иногда также с нашествием Германии на Россию в период первой мировой войны. Но это сравнение также не выдерживает критики. Во-первых, в первую мировую, войну существовал второй фронт в Европе. сильно затруднявший положение немцевтогла, как в этой войне нет второго фронта в Европе. Во-вторых в эту войну против нашего фронта стонт вдвое больше войска чем в первую мировую войну. Ясно, что сравнение не подходит.

Теперь вы можете представить, насколько серьезны и необычайны те трудности, которые стоят перед Красной Армией, и до чего велик тот героизм, который проявляет Красная Армия в ее освободительной войне против немецко-фашистских захватчиков.

Я думаю, что никакая другая страна никакая другая армия не могла бы выдержать подобный натиск озверелых банд немецко-фашистских разбойников и их союзников. Только наша Советская страна и только наша Красная Армия способны выдержать такой натиск. (Бурные аплодисмен-

Часто справинвают: а будет ли все же вгорой фроит в Европе. Да, будет, рано или познов, по будет. И он будет не только потому, что он нужен нам, но и, прежде всего, потому, что он не менее нужен нашим свозникам, чем нам. Наши союзники не могут не понимать, что после того, как Франдия вышла из строи, отсутствие второго фроита против фашистской Германии может кончиться плохо для всех свободолюбивых страи, в том числе — для самих союзников.

4. Боевой союз СССР, Англии и США против гитлеровской Германии и ее союзников в Европе,

Теперь уже можно считать неоспоримым что в ходе войны, навизанной народам гитлеровской Германней, произошла коренная размежовка сил, произошло образование двух противоположных лагерей, лагеря итало-германской коалиции и лагеря англо-советско-американской коалиции

Неоспоримо также и то, что эти две противоположные коалиции руководствуются лвумя разными прогивоположными програм-

Программу действии итало-германской коалании можно охарактеризовать следующими пунктами: расовая ненависть; господство «забранных» наций; покорение других наний и захват их территорий; экономическое порабощение покоренных наций и расхищение их национального достояния; уничтожение демократических свобод; повсеместное установление гитлеровского режима.

Программа действия апгло-советско-американской коалиции; уничтожение расовой исключитольности; равноправие наций и неприкосиовенность их территорий; освобождение прабощених каний в восстановление их суверенных прав; право каждой наши устранваться по своему желанию; эксномическая помощь потерпевшим пациям и содействие им в деле достажения их материального благополучий; восстановление демократических свобод; уничтожение гитлеровского рожима.

Программа действия итало-германской коалиции приведа к тому, что все оккупированные страны Европы — Норветия, Дания, Бельгии, Голландия, Франция, Польща, Чехословакия, Югославия, Грения, оккупированные области СССР—пылают ненавистью к итало-германской тирании, вредят немцам и их собзинкам, как только могут, и ждут удобного момента для того, чтобы отомстить своим поработителям за те унижении и насилия, которые они переносят.

В связи с этим одна из характерных черт современного момента состоит в том, что прогрессивно растет изолиция итало-германской кольщии и иссякание ее морально-политических резервов в Европе, растет се ослабление и разложение.

Программа действия англо-советско-американской коалиции привела к тому, что все оккунированные страны в Европе полны сочувствии к членам этой коалиции и готовы оказать вм любую поддержку, на какую

только они спосооны, В связи с этим другая характерная черта современного момента состоит в том, что морально-политические резервы этой коалиции изо дня в день растут в Европе, — и не только в Европе, — и что эта коалиция прогрессивно обрастает миллионами сочувствующих людей, готовых биться вместе с ней против тирании Гитлера.

Если рассмотреть вопрос о соотношении сил двух коалиций с точки зрения человеческих и материальных ресурсов, то нельзя не притти к выводу, что мы имеем здесь бесспорное преимущество на стороне англосоветско-американской коалинии

Но вот вопрос; достаточно ли одного лишь этого преимущества, чтобы одержать побежу выжение случан, когда ресурсов много, но расходуются они так бестолково, что преимущество оказывается равным нулю. Яспо, что кроме ресурсов необходима еще способность мобилизовать эти их. Есть ли основание сомневаться в наличии такого умения и такой способности у людей англо-советско-американской коалиния? Есть люди, которые сомневаются в том, но на каком основание ни сомневаются? В свое время люди этой коалиции

проявили умение и способность мобилизовать ресурсы своих стран и правильно расходовать их для целей хозяйственного и культурно - политического строительства. Спрашивается, какое имеется основание сомневаться в том, что люди, проявившие способность и умение в деле мобилизации и распределения ресурсов для хозяйственных и культурно-политических целей, окажутся неспособными проделать ту же работу для осуществления военных целей? Я думаю, что таких оснований нет.

Говорят, что англо-советско-американская коалиция имеет все шаны на побелу и обы наверияка победила бы, если бы не было у нее одного органического недостатка, способного ослабить и разложить ее. Недостаток этот, по мнению этих людей, выражается в том, что эта коалиция состоит из разнородных элементов, имеющих неодинаковую идеологию и что это обстоятельство не даст им возможности организовать совместные действия против общего врага.

Я думаю, что это утверждение неправильно

Было бы смешно отрицать разницу в идеологии и в общественном строе госуларств, входящих в состав англо-советско-американской коалиции. Но исключает ли это обстоятельство возможность и целесообразность совместных действий членов этой коалиции против общего врага, несущего им угрозу порабощения? Безусловно, ие исключает. Более того, — создавшаяся угроза по-

велительно диктует членам коалиции необходимость совместных действий для того, чтобы избавить человечество от возврата к дикости и к средневековым зверствам. Разве программа действия англо-советско-американской коалиции недостаточна для того, чтобы организовать на ее базе совместную борьбу против гитлеровской тиранин и добиться победы над ней? Я думаю, что вполне достаточна.

Предположение этих людей неправильно еще и потому, что оно полностью опровертается событиями истекшего года. В самом деле, если бы эти люди были правы. наблюдали бы факты прогрессивного чуждения друг от друга членов англо-советско-американской коалиции. Однако мы не только не наблюдаем этого, а наоборот, мы имеем факты и события, говорящие о прогрессивном сближении членов англо-советско-американской коалиции и об'единении их в единый боевой союз. События истекшего года дают прямое к тому доказательство. В июле 1941 г., через несколько недель после нападения Германии на СССР. заключила с нами соглашение «О совместных действиях в войне против Германии». С Соединенными Штатами Америки мы еще не имели тогда никаких соглашений на этот предмет. Через 10 месяцев после этого, 26 мая 1942 г. во время посещения Англии т. Молотовым, Англия заключила «Договор о союзе в войне против гитлеровской Германии и ее сообщников в Европе и о сотрудничестве и взаимной помощи после войны». Договор этот заключен на 20 лет. Он знаменует собой исторический поворот в отношениях между нашей страной и Англией. В июне 1942 года, во время посещения США т. Молотовым, Соединенные Штаты Америки подписали с нами «Соглашение о принципах, применимых к взаимной помощи в ведении войны против агрессии», соглашение, делающее серьезный шаг вперед в отношениях между СССР и США. Наконец. еледует отметить такой важный факт, посещение Москвы премьер-министром Великобритании г-ном Черчиллем, установившее полное взаимопонимание руководителей обеих стран. Не может быть сомнения что все эти факты говорят о прогрессивном сближении СССР, Великобритании и Соединенных Штатов Америки и об об'единении их в боевой союз против итало-германской

Выходит, что логика вещей сильнее вся-

Вывод один: англо-советско-американская коалиция имеет все шансы, чтобы победеть итало-германскую коалицию и она без сомнения победит.

5. Наши задачи

Война порвала все покровы и обнажила все отношения, Положение стало до того ясно, что нет ничего легче, как определить наши задачи в этой войне.

В своей беседе с турецким генералом

Эркилот, опубликованной в турецкой газото · Тахмахоноте, лидоед Гитлер говорит: «Мы упичтожны Россию, чтобы они больше инкогла не смогди полняться». Кажется, ясно. тога и глуповато, (Смех). У пас пот такой залачи, чтобы уничтожить Германию, поо невозможно уначтожить Германию невозможно уничтожеть Россию. Но уничтомиги гитлеровское государство и можно и логожно. (Бурные аплодисменты).

Наша первая задача в том именно стоит, чтобы уничтожить гитлеровское госумарство и его вдохновителей. (Бурные апло-

дисменты).

В той же беседе с тем же генералом люлоел Гиглер продолжает: «Мы булем продолжать войну до тех пор. пока в России не останется организованной военной силы». Кажется, ясно, хотя и безграмотно. (Смех). У нас нет такой задачи, чтобы уничтожить венкую органивованную военную силу в Германии ябо любой грамотный человек поймет, что это не только невозможно в отношения Германии, как и в отношении России, но и пецелессобразно с точки зрения победителя. Но уначтожить гитлеровскую армию - можно и полжно. (Бурные аплодиоменты).

Наша вторая зальча в том именно и состоит, чтобы уничтожить гитлеровскую армию и ее руководителей. (Бурные аплодисменты).

Гитлеровские мерзавцы взяли за правило истязать советских военнопленных, убивать их сотиями, обровать на гололиую смерть тыслин из них. Они насилуют и убивают гражданское население оккупированных горпиторий нашей страны, мужчин, и женщиндатой и стариков, наших братьов и постер Они задались целью обратить в рабетво вляистребить население Украины, Белорусски-Прибалтики, Молдавии Крыма, Канказа. Только визине поди и поплены, лишенные чести и навшие до состояния животных могут позволить себе такие безобразия в отно шении невинных безоружных людей. По это на все. Они покрыли Европу виселинами и концентрационными дегерями Оне ввели поличю «систему заложников». Они расстретикают и вешают ни в чем неповинных граждан, взитых «под залог», из-за того, что какому нибудь неменкому животному помешали насиловать женщин или ограбить обывателей. Они превратили Европу в тюрьму народов. И это называется у них - «новый порядок в Европе». Мы знаем виновинков этих безобразий, строителей «нового порядка в Европе», всех этих новоиспеченных генерал-губернаторов и просто губернаторов. комендантов и полкомендантов. Их имена известны десяткам тысяч замученных люлей. Пусть знают эти палачи, что им уйти от ответственности за свои преступления и не миновать карающей руки замученных народов.

Паша третья задача состоит в тем, чтобы разрушить ненавистный сновый порядок Европе» и покарать его строителей.

Такова наши за пачи (Бурные аплодисмен-

Thi).

Товарищи! Міз ведем великую освободитичнико вонну. Мы ведем со не один, а совмертно е вазлими союзниками. Она несер вам побелу нал подлами врагами человечества, над веченко-фанкстскими империалистами. На ее знамени написано:

Да здравствует победа англо-советско-америнанского боевого союза! (Аплодисменты).

Да здравствует освобождение народов Европы от гитлеровской тирании! (Аплодисменты).

Да здрагствует свобода и независимость нашей славной советской Родины! (Аплодисменты).

Проклятие и смерть немецко-фашистским захватчинам, их государству, их армии, их «новому порядку в Европе»! (Аплодисмен-Tol)

Нашей Красной Армии — слава! (Бурные аплодисменты).

Нашему Военно-Морскому Флоту — слава!

(Бусные апледисменты).

Нашим партизанам и партизанкам — слава! (Бурные продолжительные аплодисменты. Все встают. Овация всего зала).

ПРИНАЗ

НАРОДНОГО КОМИССАРА ОБОРОНЫ

7 ноября 1942 г.

Nº 345

г. Москва

Товарищи красноармейцы, командиры и политработники партизаны и партизанки! Трудящиеся Советского Союза!

От имени Советского правательства и нашей большевистекой партии приветствую и поздравляю вас с днем 25 летия победы Сопиалистической Великой Октябрьской

Революции.

Четверть века назад рабочне и крестьяне под руководством партии большевиков и великого Ленина установили в нашей стране власть Советов Славный путь прошли нарыды Советского Союща за это время. За 25 лет паша Родини стала могучен социалистической измустриальной и голковной доржавой. Паролы советского госу заретва, завосвав собе споболу и невавнейность, об единались в перушимем братском содружеется. Севетские люди ескободились от веякого уснетения и упорным трудом обеспечили серь зажиточную и культурную жизвь

Нине двадцать пятую головшину Великой Октябрьской Социалистической Революции народы нашей страны встрочают в разгари жестокой борьбы против немецко-фацисст

В начале этого года, в зимний период Красная Армии напесла немецко-фашистским войскам серьезные удары, Отбив атаку немнов на Москву, она взяла в свои руда пинциативу, перенка в наступления и погнала на запад немецкие войска, оснободив от немецкого рабства педый рид областей нашей страны. Красная Армии показала, таким образом: что при некоторых благоприятных условних она может одолеть немецко-фацистские войска

. Летом, однако, полежение на фронте изменялось к худнему. Воспотазовавнико отсутствием вторего фиента в Европе, немира и их соозники собрали все свои резервы пол метелку, брескии их на наш украниский фронт и прорыкие его. Ценой огромных потеры немецко-фациетским войскам удалось предвинуться на юге и поставить под угрозу Сталинград, Черноморское побережье, Грезимй полетуща к Закавказью.

Правда, стойкость, и мужество Красной Армин сорвани планы немцев по обхолу Москвы с востока и удару с тыла на столилу нашей страны. Враг остановлен под Сталинградом. Но, остановленный под Сталинградом и уже положивший там десятви свойх солдат и офицеров, враг бросает в бой новые дивизии, напрягая послед-

ние силы. Борьба на советско-германском фронте становится все более наприженной. От нехода этой борьбы зависит судьба Советского государства, свобода и независимость нашей Родины.

Наш советский народ с честью выдержал испытация, выпавине на его долю, и преинолнен иепоколебимой веры в победу. Война явикась суровой проверкой сил и прочности советского строя. Расчеты немоцких имперадинство на распад советского государства промалились полностью. Социалистическая проманиленность, колхозими строй, дружба народов нашей страны, Советское государство показали свою прочность и несокрушительного деботне и крестьяще, вся интеллитенция нашей страны, весь наш тыл честно и самоотверженно работают на удовлетворение нужд нашего фронта.

Красная Армии выпосит на себе всю тажесть войны против гиглеровской Германии и ое сообщинков. Своей самостверженной борьбой против фашистских армий она завоевала любовь и уважение всех свободолюбивых народов мира. Бойцы и командиры Красной Армии, не имевшие ранее достаточного военного опыта, научились бить врага наворияка, уничтожать его живую силуга наворияка, уничтожать его живую силуга технику, срывать вражеские замыслы, стойко оборонять от шюземных поработите лей наши города и села. Героические замитники Москвы и Тулы, Одессы и Севастополя, Ленинграда и Сталинграда

жениплины, стойкости и умения побеждать. По этим героям равияется вся паша Красчая Армии. Враг уже изведал на своей шкуре способилеть Красной Армии к сопролваению Он още узнает сплу сокрушительных ударов Красной Армин.

Не может быть сомнения, что немецкие льуватчили еще будут бросаться на новые авштворы. По свлы врага уже подточены п находятся на пределе. За время войны Коления Армия имиеть на етрол стилию. З миллионов вражеских солдаг и офицеров. Тепорь гиглеровская армия, разольденная руменами, венграми, птальяннами финнами. стала значительно слабее, чем летом и

Товарини красноармейны, командиры н польтрабочники, партизаны и партизанки!

От вашего упорства и стойкости, от воинского умения и готовности выполнить свой полг перед Родиной зависит разгром немецью-фанистской армии, очищение советской земли от гитлеровских захватчиков!

Мы можем и должны очистить советскую землю от гитлеровской нечисти,

Для этого необходимо:

1) стойко и упорно оборонять линию нашего фринта, не давать более врагу продвигаться вперед всеми силами изматывать крата, истреблять его живую силу, уничто-ZOTH OTO LOXBING:

2) всемерие укреплять железную дисциили г. строжанний шерелок и единовачалие в зашей армии, совершенствовать боевую выучку войск и готовить, упорно и настойчиво готовить сокрушительный удар не врагу:

3) разлуть пламя всенародного партизанского движения в тылу у врага, разрушать вражеские тыкы, истреблить немецао-ыз пистеких мерзавцев.

Враг уже непытал однажды силу ударов Красной Армии под Ростовом, под Моствойпол Тихвином. Педалек тот лень, когда враг узнает силу новых ударов Красной Армия. Будет и на нашей улице праздник! На здравствует 25 годовщина Великой Ок

тябрьской Социалистической Революции!

Да здравствует наша Красная Армия! Да здравствует наш Военно-Морской dogor!

Да здравствуют наши славные партизаны

и партизанки! Смерть немецко-фашистским захватчикам!

Народный Комиссар Обороны И. СТАЛИН.

М. И. Калинин

О ПАРТИЗАНСКОЙ БОРЬБЕ

Призыв товарина Сталина к насолению оккупированных немцами советских областей о развитии партизанской борьбы нал на благодатную почву. Теперь очевилно каждого, что партизанское движение все более углубляется и, как весенияе волы, разливается все шире и шире. Разбойный разгул немецко-фашистской армпи, ее звериныя жестокость в отношении населения занятых областей, жестокость, от которой даже камни вопиют о миценци, толкает самых мирных людей на самоотверженную борьбу с гитлеровскими бандами.

Но все же насилия и жестокости, чинимые пемецкими оккупантами над мирным лением, являются лишь дополнительным фактором в развитии партизанской борьбы. Основные источники, столь обильно питаюшие партизанское движение, ложат значительно глубже, они находятся в недрах самого народа. Основы их заложены и почти

четверть века неустанно развивались совокунностью ленинско сталинской полити ки. И вот теперь, в самое трудное для нашей страны время, семена, посеянные в на воде партней Ленина-Сталина, дали свои,

Призыв товарина Сталина к населению занятых советских территорий - не декларация, а директива к действию. Какую умеренность надо иметь в народе, какую убежленность в силе своего празыва, чтобы сделать его действенным! Слова товариша Сталина указали трудишимся временно оккунциональных немирими районов практичечкий выход для своего негодования, ненависти и беспощалной мести поработителям.

Для советского народа привычны обращения к нему партии, правительства. Стент только бросить взглял почти на двадцатиплинателною историю советского государства. чтобы увилеть, каз к решению каждой серьезной залачи в стране привлекался народ. А что может быть серьезисе защиты собственной страны от внешней агрессии?

Германские фашисты - это разбойная банда, поддерживаемая немногочнеденной но влиятельной группой крупных капиталистовмонополнетов. Для этой спалвшейся шайки чужды какие-либо национальные интересы, если они не несут им обогащения. Их илеология, поскольку она публична, служит для обмана масс. Вообще обман и налувательство народных масе в фашистской партин ечитаются доблестью.

Фашистским главарям чужды страдания даже солдат своей армии.

Селтаты и даже среднее офицерство рассматриваются фашистской кликой, как средство в достижению грабительских целей, а по использования они выбрасывлются зальний двор, как непужный лом. Всем извераненых солдат, гонят на передовые линии еще не выздоровенных от ранений. Фанцетские главари считают, что чем меньше возвратится немецких солдат с фронта на родину, тем меньше будет возны фанистским бонвам с беспокойными, требовательными, раздражительными людьми, тем спокойнее себя будут чуветвовать в седде Гитлер его клика:

Таков враг, с которым дерутся наши партизаны; он жесток не только с нашим населением. но жесток и у себя с теми, кто ему Сольше не нужен, не говоря уже о тех, кому фанисты не деверяют, кто для них опасен. На бесчисленных фактах фанистских действий мы видим, что фашисты не только убивают, терзают, издеваются и грабят население, паходящееся под их игом, но и увозят в рабство в Германию молодых, работоснособных мужчин и женщин. Можно с увереннастью сказать, что 90 процентов этих увезенных невольников перемрет медленной голочной смертью от каторжного труда, изготовляя снаряды и пуди, которые немцы направит против их же родных.

Такого врага надо бить много и долго иля его же собственного вразумления. для внедрения в его сознание того, что партизаны-это благороднейшие граждане подвергшейся нападению страны.

Панстизации пережили тяжелое зимнее время и пережили не нассивно, а непрерыснонаносили немецким насильникам чувствительные удары. Силу эзих ударов вынуждены признать и сами фанцеты. Это послужит новым стимулом для борьбы партазан в

Помощь партизан Красной Армин в ее борьбе с немцами огромна, и удары партизанских отрядов по фашистам приобрегают все большее значение в стратегия войны. Песомнению, такие результаты дают моральпое удовлетворение нартизанам. Тесно взаимодействуя с армией, партизаны тем самым не только усиливают свои удары по врагуно и предпринимают более обащрные и тактически сложные операции, выбивая целые немецкие гаринзоны из деревень и районных центров, освобождают значительные территорин от оккупантов, восстанавливают в тылу немецких войск совотскую власть, - власть не мирного времени, а ощетинившуюся всеми доступными видами вооружения для борьбы с заклятым врагом.

Недаром поэтому в первомайском приназе Народного Комиссара Обороны гозарица Сталина, наряду с директивами регульярным частим Красной Армии, даются боевые зада-

иня партизанам и партизанкам. Партизанская борьба в современной чественной войне приняла куда больший размах, чем в прошлых войнах. Она глубже евонх исторических предшественниц, народ большей толшей илет в партизаны, не искдючая женщий проявляющих чудеса беззаветного геройства. При этом надо иметь в виду, что в современной войне партизаны борются с врагом, вооруженным до зубов первоклассной техникой. Значит, военный утовень нартизанской борьбы должен быть доводьно высок, чтобы успешно напосить удары по фашистской армин и использовать захваченную у врага сложную военную техняку. И как бы фашисты ин пытались своей пропаганде принизить интеллектуальный уровень наших крестьян, горожан, факты партизанской борьбы опровергают их клевету полностью.

Крестьяне, рабочне и интеллигенция, участвующие в нартизанских отрыдах, проявляют такое мастерство в умении использовать все находищиеся в наличности средства и условия ведения боя, от которого немецкому командованию не здоровится. Этот факт признается и самими немцами. Значит, у советского населения высоко не только моральное состояние, но и его интеллектуальное развитие. Кто поверит после этого фашистским извергам, которые, творя свои злодеяния на Востоке, беззастенчиво лгут, оборачиваясь на Запад, что они спасают Европу

от восточного варварства.

Советские партизаны быют и будут бить еще сильнее немецких исов-рыцарей не только доблестью и дерзостью своих налетов но и умением, русской смекалкой.

Партизанское движение народно, политически десно связано со всеми трудящимися Советского Союза. Оно вырастает из простого наглядного сопоставления народом фашистского режима с советским строем, где советский граждании чувствовал и чувствует себя хозянном. Как же может свободный жизнедеятельный человек, будь то мужчина или женщина, примириться без жестокой борьбы не на жизнь, а на емерть с фашистским рабством! Этого никогда не было в прошлом на Руси, тем более не будет этого сейчае в свободной Советской стране.

Партизаны, метители советского народа, будут сторицею платить фашистам за каждое злодейство. Так и только так можно заставить фашистскую банду уважать права

других народов,

Растет ненависть к фашистам, а с ней и партизанское движение, которое охвачено единой мыслью и стремлением к одной цели, выраженной словами: «Смерть неменким

оккупантам!».

В этом сила советского патриотизма, сила любви к родине и пенависти к фашистским мерзавцам. В этом сила широкого народного партизанского движения, и оно поможет Красной Армии смести с нашей земли фашистскую саранчу.

І. ОСНОВЫ ПАРТИЗАН, КОЙ TARTURN

ПЕРЕХОД ЛИНИИ ФРОНТА

Переход лишии фронта в тыл врага требует тиательной подготовки. Связь с команпованием частей Красной Армии - одно из основных условий успешности такого нере-

Пеустанно следи за врагом, проводи систематическую разведку. Собирай сведения о противнике, о расположении его сил, где находятся стыки его подразделений, какова огновая система, заграждения и т. п.

Изучай также район, где предстоит действовать твоему отряду. Изучение карты и опрос жителей данного района дают возможность хорошо ориентироваться даже совсем незнакомой местности. Обрати внимание, гле нахолятся лесные массивы, открытыз и пересеченные места, населенные пункты, овраги, реки, мосты. Хорошо подобрать надежных проводников, знающих эту местность и имеющих связи среди населенвя района. Все это позволит выбрать наиболее подходящий участок для перехода

Переход надо совершать незаметно для противника. Проверь перет выступлением исправность своего оружия и снаряжения. Полгони его так, чтобы все сидело прочно. било належно уложено, чтобы ничто не болталось, не звякало, не бряцало, не блеслело.

Для сохранения военной тайны не беза с собой своих документов, личной переписки-

Наиболее благоприятная погода для перехода фронта - туман, дождь, сильный ветер в нашу сторону, снегонал, выста. Темная почь - лучшее время.

При переходе фронта партизана: доджны избегать столкновений с вражескием сковыми частями. Не задержив ся без крайней необходимости, преодолевай всю тактическую глубину фронта одним броском. Стремись возможно быстрее сосред точиться в районе намечаемых действий и открыть внезапную партизанскую борьбу в тылу

Если имеются участки, не занятые противником, группа партизан сравнительно легко может пройти в тыл врага, двигаясь под покровом темноты с разведкой и мерами охранения.

По часто обстановка бывает более трудной. Тогда группа партизан просачивается переползанием от одного укрытия к другому. В это время на фланги высычаются отдельные бойцы, которые должны отвлекать винмание врага от действительного направления движения всей группы.

Если фронт очень сильно насыщен войсками противника, то отряд партизан просачивается мелкими группами или даже отдельными бойцами. В этих случаях важно установить гочное место сбора за линией

depourra. Переходя липню фронта, партизаны могут натолкнуться на вражеские огневые точки, расположенные в глубине, на резервы противника, патрули, охрану. Заранее подготовь себя к таким встречам, буль все время настороже и в боевой готовности. Разведка и охранение предостерегут тебя от неожидан-

ности. Соблюдай все меры скрытности; не кашляй не вели разговоров с товарищами, не кури. Ступай осторожно и легко. Избегай движения по дорогам. Ими пользуется протизчик, по ним ходят его дозоры и патрули. Враг минирует дороги и тронинки, располагает на них засады. Двигаясь по азимуту или с помощью проводников, не забывай ориентироваться в ночное время также и по слуху. Старайся под прикрытием темноты пройти места, наиболее насыщенные вражескими войсками, а с рассветом укройся в

В лесу остерегайся выходить на поляны, дороги и просеки. Обращай внимание на отдельные дома, их нужно прежде всего развелать. Убелившиеь в отсутствии противника, быстро иди дальше.

скрытом и безопасном месте.

Имей в виду, что можешь неожиданно натолкнуться на засаду фашистских автоматчинов. Они укрываются в складках местности, в воронках и домах, на деревьях в лесу. Автоматчики могут пропустить мимо себя группу нартизан и потом с тыла отврыть интенсивный огонь, стараясь посеять паняку Помин: огонь фашистских автомативсов больше лействует морально. Потери, которые несут от него войска, незначительны При внезанном столкновении с засалой группа партизан должна залечь. Заранет назначенные истребители - охотники за фанистекный автоматчиками - уничтожают их. Когда фашистский автоматчик велет огонь, истребители засекают направление стрельбы и резким броском сближаются с врагом, постепенно окружая его. Если стрельба фашистского автоматчика прекратилась. значит он вынекивает цель. В это время надо залечь, замаскироваться. А когда он вновь откроет стрельбу, продолжай приближаться к нему.

Во всех случаях при внезаином столкновении с противником старайся выявить его силы. А затем либо принимай бой, чтобы истребить врага, либо быстро отойли, изменив направление движения. И только оторвавшись от противника, возьми прежнес направление к намеченной цели.

Встретив по дороге в тыл врага кого-инбудь из местных жителей, прими меры предосторожности. Если такой человек встречен разведывательным дозором партизан и еще не уснед заметить основное ядро отряда. его следует немедленно увести в сторону. чтобы он не мог рассмотреть всех партизан, определить их численность и направление движения. Выждав, пома ядро партизан прейдет незамеченным, дозер после опроса отпускает задержанного.

Если ветречному улалось заметить непоспедствение самое ядро наргизанского отряда, его еледует задержать. Задержанный полвергается обыску и допросу, не принадлежит ли он к фашистской полиции или местиой алминистрации, которую насаждают гитлеровны в захваченных районах. У него же нало стремиться получить и сведения о противнике. Отряд, чтобы скрыть истинное направление своего движения, сворачивает в сторону. Вместе с отрядом следует и задержанный на протяжении нескольких кидометров. Затем задержанный оставляется на месте пол охраной не менее двух партизан, пока отряд не скроется из поля зрения не уйдет на достаточно далекое расстояние, После этого задержанного можно отпустить. А отряд, вновь изменив направление движения, следует в указанное ему место.

При обратном переходе через липию фронта из тыла врага в расположение частей Красной Армии соблюдай те же правила. Не забудь о тщательной разведке. Изучи хорошо маршрут и участок перехода. Дай знать части Красной Армии о предстоящем. переходе. Лучше всего сосредоточиться сначала в одном из скрытых мест за 10-12 километров от линии фронта; то есть за пределами расположения боевых порядков противника. Здесь партизанам надо отдохнуть

и приготовиться к переходу, а затем слезать отсюда последний бросок к своим.

thepoxons mumo quonta na Tible spara. не забывай о разведке в интересах Красной

РАЗВЕДКА

Каждый партизан, дойствуя в тылу врагавсегди и везде ведет разведку. Успешность всех боевых действий партизан зависит развелки.

Воли разволку окрытно, тщательно маскируйся, чтобы не выдать расположения и

помни: партизан ве от развелку не только в интересах своего страта, но и для частей Брасной Армин Пологай Красной Арередства, тыловые базы и т. п. Сообщай также о намерениях противника, о полгоговке к оперални, о перегрупнировке войск. Всегда втремись добыть наиболее точные и

Партизаны не могут ограничиться велением только войсковой разведки - наблюдеветских патриотев из местного населения. Пе останавливайся и перед тем, чтобы и Самому проникнуть для разведки в васеленные пункты, занятые противником. Переопевайся для этого в олежду местанах жителей

и принимай их облик. Полезно захватить пленного - «языка». У него сможешь добыть пужные CHUZORIA Постарайся передать пленного командованию.

Кажлый разволяни полькен овлодеть необхолимыми навыками в чтении карты, движения по азимуту, знать правила маскаровви и орвентирования на незнакомой местно

Развивай в себе наблюдательность, чтобы никавая петаль не ускользнула от твоего взгляла. Разволовку часто придется дязить по деревьям, переправлиться через веки болога, долгое время находиться в грязи. под дождем и в других трудных условиях. Закаляй свой организм и воспитывай в себе непременные вачества разведчика - выдержку и настойчивость.

Развидник должен по возможности избегать веявих записей добытых сведений. Тренируй свою память. Все интересующее тебя постарайся запомнить во всех деталях.

О правилах разведки различных об'ектов смотри в разделе «Разведка».

РАСПОЛОЖЕНИЕ НА МЕСТЕ

Партиваны располагаются на месте, чтобы восстановить силы после тяжелых переходов в боевых операций, оказать необходимую помощь раненым и больным товарищам.

. Гучшее и надежное убежище во всякое 40

время года — бельшой лес Здесь удобиес всего можно устроить замаскированные зем. описа и шалапи. (Как их долать, омотря в ваздоле «Поход в бивак»). Фашисты избета ют холить в лес.

Свою базу партизаны доджиы тщательно замаскировать. Маскировать необходимо на голько место расположения, но и следы, которые (особенно в замний период) могут выдать отряд. Примений основные способы маскировки следов: 1) старайся выходить из лесу и вхолить в него во время дождя (енегонада), когда след будет смыт (засынан); 2) старайся ходить по твердой и каменистой почве, где следы почти не остаются; 3) холи строго по следу товарища.

Для изготовления пиши и сушки одежды и обуви необходим будет костер. Как разжигать костры и маскировать их, смотри в разделе «Поход и бивак».

Особенно надежно должно быть организо вано охранение отдыхающего отряда. Партизанские дозоры удаляются на такое расстояние, чтобы предохранить основные силы от внезапного нападения противника. Здесь все зависит от рельефа местности и других условий. Шаблона в этом топускать нельзя. На сильно пересеченной местности с густой растительностью может потребоваться не одна, а две и более линии охранения,

При расположение в лесу, кроме непосредственного охранения, следует высылать еще отдельных наблюдателей на опушки леса и в те стороны, откуда наиболее вероятно появление врага. Дием такие наблюдатели залезают на деревья с хорошим обзором.

Необходимо выработать условные сигналы, предупреждающие отряд о появлении противника, его численности и направлении движения. Передача сигналов должна, быть належной и быстрой.

Располагансь в землинках, необходимо устраныять в них не менее двух выходов в разных инправлениях. Если незвелиет время, землянки следует соединить между собой подземными ходами сообщения. Вблиза землянок нало устроить оконы с нерекрытими, а на подступах к лагерю — простейние препитетния против вражеской пехоты танков. Основные подступы надо еще и минировать. Фанисты не только подоркутся на минах, но и самый взрыв будет служить сигналом для партизан.

как правыло, партиваны должны избетать разволожения в населенных пунктах. Располагатые в внестепном пункта можно только в тех районах, где нет поблизости вражеских войск и где они не могут в кратчайшее премы политьел. Во всех случаях это можно делать только после тщательной разведки.

Необходимо выставлять усиленное охрансние вак в самом пункте, так и на подстувах в нему. Нало выставлять часовых у домов, натруди, наблюдателей. Местных жителей не следует выпускать из населенного куметь, а всех вновь прибывающих нало задерживать и направлять к командованию отряда. На случай внезапного нападения противника нало полготовить занимаемый цуват к оборене. Намечаются также условина сатнали, места сбора по тревоге, пути отхода п.т. д. Выделяется дежурное подразделение. Необходимо везможно чаще проверять бънгольность службы охранения.

Располагансь на отдых в любом месте, держи всегда оружие при себе в полной бос-

вой готовности.

Покидаю место отдыха или привала, очиети его от следов пребывания партчаан. Пе оставляй после себя никаких замотных примот.

УНИЧТОЖЕНИЕ ВРАЖЕСКИХ ОБ'ЕКТОВ

Каждый партизан должен искать претивника, чтобы ушичтожить его. Истреблям фаинстов, разрушай и дезорганизуй их тызинтакопций гитлеровцев. Знай те об'екты в тылу прига, ушичтожение или разрушение которых принесет ему изибельший ущерб и ослабит его силы:

а) Коммуникации противника: железные, поссейные груптовые и проседочные дороги, по которым совершаются движение и неровозки вважеской живой силы и военных грузов: дорожные мосты; железнодорожные сооружения — вогокачки стрелки, станции, лепо, поворотные круги, средства сигнадизации, заправочные кортики для автомащин на поссейных дорогах.

б) Средства связи: телеграфиые и толефонные линии и станции радиостанции и

радноустановки, посыльных с военной корреспонденцией.

в) Транспортные средства: автоманины. инстерны, тракторы, прицены, тягачи, паровозы, вагоны, самолеты и колесный тране-

г) Азродромы: посалочные площадки, ангары для самолетов, склады с горючим

боеприпасами.

- д) Артиллерийские парки: отдельные орудия, снаряды, склады пороховых зарядов, в также другие виды вооружения - винтовки, пулеметы, минометы. Из оружия уничтожай только то, что не можешь унести с собой, зарыть или спрятать.
- е) Силады: оружия, боепринасов, горючего, продовольствия, фуража, обмундирования, спаряжения,
- ж) Мастерские и предприятия, используемые противником для ремонта боевой тех-HHEH.

Как уничтожать вражеские об'екты HDOстейшим способом, смотри в разделе

рывное дело».

Ищи и уничтожай также все средства химического нападения фанистов - химические склады, бочки, бидоны и баллоны с ОВ, химические артенаряды, авиабомбы мины, различный транспорт, перевозящий отравляющие вещества. Как распознавать химические об'екты, скрываемые фашистами, н как уничтожать их, смотри в разделе «Защита от химического нападения».

Успех всякой операции в тылу врага за-44

висит прежие всего от тщательной полготовки к ней партизаи. Даже когла нет побянзости противника, приготовьея на случай внезапного столкновения с ним. Веля непрерывную и тщательную разволку того об'екта, на который собираецься нападать. Разведка дает тебе возможность определить наиболее уязвимое место этого об'екта, необходимые силы и средства для его уничтожения, состав фанцетской охраны, наиболее улобные и скрытые подступы к об'екту.

Готовясь к операции, ты должен знать:

а) Какую жизненную часть об'екта надо уничтожить в первую очередь и каким способом - огневым нападением, подрыванием или поджогом. В зависимости от этого полготовь необходимые средства.

б) В какое время надо произвести

ление - днем, ночью, на рассвете.

в) Сигналы для начала и окончания налета на вражеский об'ект.

г) Пути отхода и пункт сбора после оперании.

Внезапность действий - главное условие партизанского налета на вражеский об'ект. Вся подготовка к операции должна npoxoдить в строжайшей тайне. Соблюдай все правила скрытности и маскировки. самым налетом прерви связь между вражеским об'ектом и близлежащими населенными пунктами и фашистскими гарнизонами.

Если на уничтожение об'екта направлена значительная группа партизан, то действовать можно примерно так. Основные

партиз на внезанизм напалением снимают часовы и приних кот на себя бой; это булет группа па. эдения и пригранция. Под со зашитой вызованы ютрыванки уничтожают тохинческий б'ект путем ворыва или полжога Кром того, и рунванский резерв обеспечивает бо зую римоту обенх групп от неожиланного напаления свежих сил протившика, которые могут подойти. Резерв прикрывает и отход всей группы после операции.

Пои действиях партизан мелкими группамя із-4 человекаї завязывать бой не едедует. В этом случае партизаны проникают бесшумно и незажетно к самому об'екту, Олин-два партизана подготавливают и произволят уничтожение об'екта. А в это время остальные товарищи охраняют и прикрывают их от внезапного нападения врага, После уничтожения об'екта все быстро отходят,

Совершая надет, действуй решительно напорясто и быстро. Поставленную задачу вы-

полняй полностью,

Помян, что противник обычно заранее полготавливает данные для стрельбы из соселних пунктов по тем об'ектам, на которые наиболее возможно нападение партизан-Постолу нельзя допускать скопления в одном месте значительных групп партизан без врабней к тому необходимости. Можно попасть, сразу под артиллерийский, минометный или пулеметный огонь.

Резерв, прикрывающий отход нартизан после операции, должен имоть достаточно 46

автоматического оружия, чтобы за сериать огнем пытающегося пресдедовать презивняка. Хорошо также иметь мины, чтобы разбрасывать их по пути отхода. Это в тавит фанцистов замедлить теми пресдедован и и паст возможность основным силам на гизан оторваться и уйти к месту своего ра положения, Старайся отходить окольными пу-

ЗАСАДЫ

У железной дороги

Вызывай крушение вражеских поезлов. уничтожай всю живую силу фанцетов, все грузы, сжигай транспортные средству. Наиболее выгодно устроить крук ение по-зда в глубокой выемке, при движении соетава пол уклон. Сошединий с пути наросов быстро упретея в крутость выемки, а в гоны будут паседать друг на друга, создав: г большую пробку. Подвижной состав гибие: и движение поездов по этой линии будет прерване. пека врагу не удастся расташить сгрудивпинеся обломки дерева и металла. Гоущение состава с цистернами горючего об чно сопровождается еще и пожаром.

В глубокой выемке выгодно также производить и огневое нападение партизан. Фашисты не смогут быстро разбежат ся встороны. Их легко уничтожить огнеч втоматов и пулемотов с верха откосов выем. т. Также удобно вести отсюда обстрел вдоль всего

эшелона.

Засады можно устранвать и на высоких

насынях, на закруглениях; чтобы больше ва-

гонов свалилось под откос.

Место для напалення выбирай подальше ет железнолерожных станий и узлев, гле располягаются гариплены фанистских войск и обычне имеются броненсезда и бронедрелины Перед крушением не забудь перерезаны Перед крушением не забудь перерезаны Перед крушением не забудь перерезать Перед крушением перед подага в пруднить фанистам быстрый вызов помощи. Если педколяют время и силы, надо в нескольких стах метров в обе стороны от места намеченного напаления на посяд распеложить резервные группы нартизан. Они должны быть готовы отразить огнем попытку педкреплений противника прорваться для лействий поотив основных сил засалы.

Прожде, чем устроить заседу, произведи иметельную разволку. Определи наиболее вытолное место для заседы, улобные подстуны к нему. Изучи лижению и охрану на имбраниом участке пути: в какие часы и кака неменно проходят железполорожные составы, когда выходят осмотринки пути и нагруми, освещают ли они ночью полотно дороги и придегающую местность ракетамиссирыемдают ли посада бронедреания. Узнай тикже, где расположены ближайшие гарии зоны фашистов, которые могут подбросить боларенаения к месту крушения.

Таклый партизан должен также знать басо зашегу в операпни: синть вражеского з овго, разобрать или подорвать рельем, отранить своим огнем других товарищей 2 т. и. При начадении на ашелон с живой силой партизаны обычно располагаются в заселе так, чтобы можно было быстро свружить бриже к середине и к хвосту эшелона, так как головые вагоны разрушаются при срушении больше всего.

Часть партизан с пулеметами и автомасами располагается против хвеста эпедонало обе стороны. Так удобнее вести стрельбу влоль вагонов и поражать выбегающих из них фашистов. Огонь партизан влоль поезда должен открываться и прекращаться по команде или по условному сигналу командира группы. Иначе можно поразить своих товарищей, которые атакуют вражеский эпелон.

Располагаясь в засаде, соблюдай все требования маскировки. Сигналом к нападенню партизан на эшегон будет являться подрыва рельсов и крушение состава. Открывай частый отонь из винтовок, пулометов, автоматов по вагонам, бросай в ших гранаты, вызывай среди фацистов панику и, не давая им опоминться, истребляй смедыми и решительными действиями.

Если позволяет обстановка, старайся отвыскать среди вражеских грузов необходимсе пополнение своих запасов — оружие боепранасы, продовольствие, одежду и медикаменты. И лишь после этого уничтожай вее, что не можешь взять с собой.

О технике подрывания и порчи железно-

допожных путей смотри в раздело «Полрыв-

У шоссейной дороги

Просейние и груптовые дороги играют совые выжиме воль. По ини фанцисты подсовые выжиме воль. По ини фанцисты подволят сим: групы и живум силу в динитфанца. Сравая этог полвоз, упистыкая групы и транепертные сродства, ты расстранасты прависеум систему спасыения, запри испы противния проводить намеченкия совые спорации и оказываемь. болькум помиль частям Красиса Армии, ведущий совеу с врагом на ореште.

Фациона приправают свои гранспорты уча-чиме охранов, сопровождают их мотолиключеми, организуют спетоматическое вытруднующеми, располагают на пажиейних дрегах гаринкона прикрытии, выставлют докром и секреты, а печью сексивают дорота важетами. Помен об этом, убтранвай зателы у грунгомых и просейных дорог.

Получий партижи в таких пасадах имеку чвого общего с денегинами в засадах у а аканах ерог Но джев есь и свы особенности На выменениях и грунтовых дорозавлатильно больше униях мест, удобаме за кутройства висяды. В теть можночетоть засаду с минированием дороги, есзавлатильным, устройством давалов и кутток-енем небольших деревниких мотом в других вереврая через роки и бо-

Наиболее упобное место для засады -

это просека в Густом лесу, гет. на болотевызовал в врутая двиба. Гучне внего заком место миниревать, При зарыше первой маниция сорязутся проока, гак вак раз'егда отсутствуют, в попериук обратно сложуния манициам невозможно. Все это облагчают уплутежение живой силы врага, иго темперация и рухова

Выгодие весто выбырать засолу в ужим место и на закруглении или повороге. Так нарушаны могу видеть и обстреливать отношемение голему и квает веления. В том случае нало одновременно полових и квает медень. В мосторуе машино. Тогда сетавляе менины повету в краине стеление пережение, на нак буде, обстать и клюбом менины весмогли спериуть и сторону, следует заминаровать ужие в обочных дороги в месте напаления.

Очень выголно применять подпекные дасалы Дан этого нужно заминировать дорогу в нескольких местах. Особенно удобы сдадать это, когда имеютей нее парадельным дапритов. Напесан урон гранепортному собрану противника в одном месте. Парти анд быстро перебрасываются на другой участь, нап на соседною дорогу и повторяют у арм по врату. Это вводит противника в аблуждение, создавкая впочаточные, будла дейст, вуст не одна, а несколько групп и дрто на поскольках дорогах и в разных вадралениях. Войска противника, выделеных с прессолования партизан, не знают, куда им течно направиться. И партизаны могут легче скрыться после выполнения боевой за-

218 18 18 1

Разграмив вражескую транспортную донку, осмотра винмательно машины, повозки техны фашистов. Забирай все документы, бумаги, письма. Военные грузы захвати во возможности с собой; что не можещь

bollb - VHHTTOMb.

При действиях в засаде партизаны разделяются на отдельные группы. Одна ведет разведку, другая составляет собственно засалу, третья - прикрытие. Старший группы дает определенную задачу каждому партизапу. Все должны знать условные сигнады для нападения, отхода и пр. В процессе всей операции необходимо вести разведку, чтобы не подвергнуться внезанной атаке со стороны подощедших войск противника. Помии: при засаде у шоссейной или грунтовой дороги легче всего захватить «языка». Пленного немедленно уводи с поля боя.

НАПАДЕНИЕ НА НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ

Это наиболее сложный вид партизанских действий. Здесь приходится уничтожать одновременно самые разнообразные вражеские обекты. Например, в пункте, где располагаетен штаб соединения фацистских войск, нало уничтожить не только помещения самого штаба, но и его службы: узел связи, полевую электростанцию, склады и мастерские, гараж и базу горючего. Здесь придет-

ея бороться с войсками, охраняющими штар, а также со специальными подразделениямя связи, развелки (в том числе и авиационно-

H AD. Все населенные пункты, которые запими ют фанистские войска, в большей или меньшей стенени подготовлены в обороне Различные препятствия, окопы и огневые точки построены на полступах к населенному пункту, на его окразнах. К оборове иниспособлены отдельные строения, с тем чтобы можно было простреливать улины в плополготовляется обстрел этого ихикта автиллерийским, минометным и пулеметным эгнем из соседних районов на случай занатия пункта партизанами или советскими десантными войсками.

Гаринзоны фанистов имеют большей частью проволочную или ралносвязь с сосызними гариизонами и могут сравнительно быстро получить полкрепление.

Все это обязывает нартизан с особой тщательностью подготавливать на населенный пункт, чтобы полностью сихранить за собой внезапность и иниппатизу действий, Изучай об'екты нападения, в то разведку изо лня в день.

Необходимо точно знать планировку населенного пункта, расположение в нем удим. илощадей, отдельных зданий. Каждый партизан лолжен хорошо ориентироватьем здесь. Составь подробный план этого пункта. Наноси на него все вражеские об'экты. надзежания напалёнию. Хероню ях зарацье делю осмотреть. Необходимо знать каменмее 2 правинные стргоний, какие службы в иск разрошены, Іслуш краттыйний мути сосопелия можлу различными об'ятами.

Разведай также разменение фацинетского гарантона в разлатиных ластех пункта: каков сощая преденяють гарингона, бакое сощая охраняем охланация об октъя, чем возружена даниеты, порине смена охраняем порине смена карвулена даниеть, принеста в вазму домах живут общерь, штание работника, чина

Опрадели карактор обървина фацистами втего пункти: спотему вогром гений и припителяй респиложение отпользу точет, подретоку объединех адаций в объемие — имевита ди авщичнае приспособ сений на обнах, есть ли поднеждых убежащий и потреба. где фациоты могут питесть эли сопротиваения. Преверь, сеть ли на угимах и площалях беропкалы и полия.

Виниательно изули полетупы в населенному пункту. Вылени, кас можне пробраться быстрее версу и е назмонывания потгрыми в вожнееми об'ектам. Для этого улюв: какие укасами более всего населены пекусственными писитетными. какие сученые тогки пристандами полетупы и должны быть унастожныму в первую очернов, гте паколягся машиме поле и можно за их обояти Кеза вблизи неосленного пункта поотекнет резулы такиется болого, относожна возможность спрытного и внезапного полхода терез

Развелку води попреставно. Уточняй и проворий все ранее добытые свядения. Или развелки прибогай к помощи советских патриотов, а также редственнидов и близких заваемых партизан, проживающих в этом кункте. Держи с пими постолицую связь. Опрос влениых развистем может помочь тесбе получить недостающие сведения.

Помин все время об основном условия усшеха при нападении на населенный чунктвысанности и инициативе действий. Подкращимайся к противному скрытно, но, вотунив с ини в сопрыкосновение, тействуй дорако и решительно. Паноси врагу удары там, где он меньше исто их ожигают. Старайся застать его врасилох.

Лучшее время для нападения - ночь. Можно также произвести налот в неивствую погоду - в сильный туман или снегопад. Почью все же дучие, - в это время легчи всего осуществить полную внезаипость. По для действий в темното нужно тщательно подготоваться. Каждый партали должен точно знать свою задачу: в составо какой группы он действует, какие об'екты и какими средствами уничтожает. Парадалнь одной группы должны хороно внать пруг друга в лицо. Для опознавачил в темноте можно надеть на головные уборы или на рукава белые отличительные поводив. Необходимо установить условный пародь голосом или знаками. Помимо этого, кажтый партилан должен знать устеновленные счиным световые и звуковые), для нападения и етхода. Отень важно, чтобы сигналы ати реако отличались от применяемых прозеников. Знай сборный иункт после отхода.

Успешное напаление может быть достигпуто при одновременном ударе партизан с разных направлений. Партизаны пападают ораз и на конска фанистов, расположенные в различных частях населенного пункта, и на важнениие об'енты. Если сли для этого полостаточно, истреби сначала вражеские ребека, а затем переходи к разрушению отправых об'ектов. Упитгожай фанистские войска там, где они находится, не давай им соединаться, отрезай все пути отхода, бей противших по частям.

Пападение на пункт, запятый протившиком и приспосибленный к оборгие, можно совершить в стаумощем порядке. Головыке группы партная беспумно симмают часовых или обходя: их и внезание нападают на отненые тоты, бликдажи в оконы протившика. Они грумит живую силу фалинстви на висшим мольце населенного пункта, упичтожают их объемае средства и линии проволочной связи.

1 е но обдегавет действия вторых групп партизан. Вторые группы быстро прошикают в важнейшим об'ектам, уничтожают основную явауы силу врага, подавляют сопротивлено ограны об'ектов, захватывают пленых, неприятельское вооружение, документы, перешику и т. п. Важно атаковать отдель-

ные об'єкты одновременно. Действуй пра этом стремительно и дераво. Широго используй все имеющиеся у тебя об'новые стерства. Это создает у противника висчатающие будто силы партизан значительно больше Стремись окружить об'єкт со всех сторов я не снижай напора до полного его уничтежения.

Группы, атакующие об'екты, могут натольпуться на сильное сопротивление и дижконтратабы противника внутри населенного пункта. На этот случай партизацы выделеют резерв, который может быстро прития ва помощь своим товарищам.

Олновременно с занятием исходного положения для нападения на населенный пункт нартизаны должны выставить сильное б--вое охранение. Оно нужно, чтобы помещать фанистам бежать из пункта, а также отразить напаление врага из соселиих районов. Партизанские заслоны располагаются направлениях наиболее вероятных контратах врага и высылают от себя вперед и встороны парных часовых на расстояние, повьодяющее поддерживать зрительную связь. Таким образом, населенный пункт как бы имлируется на все время операции от остального мира. Заслоны залерживают также всех жителей, пытающихся уйти из населейного пункта.

При нападении на населенный пункт вакпо организовать належную связь межку от дельными группами партизан и комантиромкоторый руководит всей операцией. Приме инть технические средства связи при этом очень трудно, так как воз операция протелет весьме быстро. Для этой пели от какдой грудна въргали розерка и заслова выделивотом пообътанае. Они доставленот все монесения и приказы.

Проговии, может попытаться перейти к уличному бою. Вот почому отдельные партизаны (по 2—3 человека) из состава головной труппы, нападаенией первой, должны запимать тогчае же вее окопы и баррикалы противника выутра пункта. Они не допускатот запистов непользовать эти сооружения для уличного боя.

В уденный бей вступает в первую очередь пак атакурот вражеские об екты. К резерву при оставление труп при оставление при при оставление подражение поставление поставление поставление в поставление поставление

Помии основные правила уличного боя:

Брат заще всего укрывается в домах приспособленных к обороно: в подвальных покешеннях, превращенных в блиндажи, в верхних этажах, на черданах у слуховых окон, за печными трубами. Из угловы мов он водет огонь по перевресткам правод отневые точки устранваются то в верах, садах и огородах.

Пабегай двигаться и распотагалься из Пабегай двигаться и распотагалься из жимайся вилотную к пастройкам, укрывайся за их выступами, в пол'садах, за колонимо зданий. Постройки, заиятые противинком обстредивай из пудемстов, бросай визты по мещения осколочные и противотаньом технистванный деревянные дома. Ф инстские гаринзоны, засевине в каменных заниях или в глубоких подвалах, уни торь и подрыванием здания. Для ведения удичаюто боя выголно иметь автоматы и ручные пудемсты. Проявляй в удичном бою быстроту действий и находчивость.

Во время всей операции по захвату населенного пункта надо вести разведку, чтобы предупредить командование отридом о поиближающихся войсках противника.

Если в задачу партизанского отряда входит удержание в своих руках населенаюто щункта, го это может быть осуществлено в следующем порядке. Заслоны боекого охранения остаются на своих местах и окапиются. Резервная группа занимает враже сыоборонительные сооружения на окращах и приводит их в боевую готовность. Остальные группы партизан выдавливают остакафацистского гаринаона и администрация собирают трофейное оружие, бесприласы сияряжение в ликвилируют очаги HOMSDOR Нартизанские разведчики доносят о лействиях и намереннях противника в соседних районах.

выход из боя

Впезапность нападения и большая полвижность - основа всех действий партизан. полтянуть свежие силы. Избетай затяжного оборонительного боя, если на то нет специ-

Бывают случан, когда противник навязывает партиванам бой. Папример: партиваны атаковали на дороге обоз противника, а **Шелие** невлалеке за обозом флинстское подразделение окружило нартизан и вступило с ними в бой; нартиваны вызвали крушение ноезда и уничтожают упелевиих в вагонах фашистов, а с соседней станции на автоманинах прибыли немецкие войска. И охватили партизан с трех сторон; на расположение партизан в лесу внезанно нанал неменени карательный отряд и т. п. В таких случых партизаны вынуждены принять бой.

Если соотношение сил и общая обстановка не позволяют партизанам дерзкими и решительными действиями разгромить фанистов, нало быстро выйти из боя и оторваться от преследования.

Противник может полностью окружить отряд партизан. Тогда они ведут бой на прорыв вражеского кольца в самом его слабом месте. Это слабое место должна найти разведка. И пока основные силы осуществляют прорыв, часть партизан прикрывает их своим отнем от фаннетов, пытающихся сжать кольцо. Как только прорыв сделан, на его вланги выбрасываются партазаны с монинами огневыми средствами, - они помогают выходу остальных товарищей. Затем она быстро занимают ближайший выголный рубеж и прикрывают огнем отход всего отрила. Паконец, сами отрываются от противника и илут окольными путими на соединение с отрядом.

При неполном окружении, когда имеется еще выход, партизаны должны осуществить последовательный отход, вынести все вооружение, боепринасы, необходимые продукты и эвакупровать раненых товарищей. Для этого прежде всего выделяются группы наиболее стойких и опытных партизан на фланси еще не заинтого противником участка. Они должны удерживать противника до последней возможности. Эти группы надо вооружить автоматическим оружнем и снабдить, минами. Другая часть партизан создает вокруг отряда огневую защиту, которая мещает врагу быстро перейти в атаку. На ближайших подетупах, по которым наиболее вероятна вражеская атака, расставляются еще маны. Пулеметы должны быть частью приданы партизанам, составляющим прикрытие, частью же установлены для ведения огня из глубины расположения и для отражения

атак, если противник предпримет их в но-

вом направлении.

Вол первад без на выход из окружения а следования в навый район сопровожнается усламинов разветой. Оне подъяка вывещить свым противника в грушпировку для атаки нет ли подхода новых пражеских сил, не понвыдел и противник на пути, по которому делен отходить партизанский отряд.

Выход из окружения — это напряженный момент. При этом решающее значение имеют строгий порядок и дисциплина среди партиван Индакод напики, растеранности и изливней беготии. Пресекцай их самым решительным образом. Бее должно исполняться тодько по команде и по распорижению

командиров

В первую оченель напо отводить тутруишу партизан, которыя находитей в наиболее трупцем потожении: против нее врай соерелогены превосхорящие салы, и местность не благощинтетаует успешной обороне. С этой группой пытраналногом раненые и больные партизаны, а также запасы вооружения и питания.

Выйли за расположение вейск противникаподготавливает рубсж для поддержания отнем бетальных партизан. Одновременне опатоговится атаковать противника с тыла, если этого вотребует обстановка. А в это время больные и разение партизаны вместе с запасами вооружения и питания направляются дальше к назначенному месту сбора. Все партиваны, прикрывающие отход своих товаришей, остаются на стейкт местах и не ословният, а наобарот, узнаниван, отчителна противние на догадался об отходбата, осщовные силы партиван выклут да данное и доселк войск прикрытие по приказанию какальная быстью отходит. Если противные везет при этом сильным отчистком прикрытия производител пере жизии, от рубежа к рубежу, К составу присор им присовлению также партиваны, обеть и

К этому времени основные силы партизан, выходившие по частям, сосрепотаничеются на указанном им сборном пункта-Здесь отряд быстро приводит себя в порялов и с нерами разведки и охрановия:

лует в указанный команлиром район.

Труппа партизан, выподняя первой претоджает занимать рубеж и пригодавет игнем отход отряда, не давая противныху организавать, пресположение. Гостая по времепи отряд смог ужо отобти не менее чем на
2—3 кнаюдегра эта группа быстре уходит
в сторому от пенравления занжения отряда,
уклекая за собов крыта на ложный дле дазатом группа резко отрывается от противпика и, рассыпавлинсы на более мельше
группав ван даже но одному обограстов в
расположении отряда на новом месте.

2

В этом разделе мы рассказали лишь сб

Наши партизаны в ожесточенной борьбе с фанистекный извергами накопили уже немалый опыт. На основе этого опыта и составлены те правила и советы, которые здесь даны По это не рецепты на каждый случай, а лишь общее руководство к действию. Шаблона в партизанской борьбе быть не может. Все зависит от многих причин: от местных условий, от общей военной и политической обстановки, от инициативы командиров партизанских отрядов. Изобретай все время новые приемы для уничтожения врага, его боевой техники и материальных средств, помня главьсе; основная заповедь партизан - наступать, наступать и наступать. Если будешь вяло действовать, отсиживаться в одном месте, только напрасно растратинь свои силы и выдашь себя врагу. Решительность, дерзость, активные наступательные действия - залог успеха в партизанской борьбе.

II. КАК ФАШИСТЫ ПЫТАЮТСЯ БОРОТЬСЯ С ПАРТИЗАНАМИ

Партизаны заставляют немецких оккупантов быть вее времи настороже. Они не дают гити-ровекти мерзавцам поков ни днем, ни ночью, создают для шк певыпосимые условия. Бечили страх внезащного напаления партизан преследует немцев во веех временно захваченных ими районах. Немецкое командование выпуждено выставлять охрану и разрабатывать карательные меры против партизан.

Ты должен знать, как пытаются фацисты бороться с партизанскими отридами. Это поможет тебе избежать опасности, лучше обманывать врага и уничтожать его.



Запитаи территория разбивается немцами на отдельные участки, которые отвельтся ливизиям. Дивизии имеют специально назличенные резервы для немедленной выброески против партизан.

Партизаны должны знать границы участков этих дивизий, а также особенности в способах борьбы с партизанами каждой ди

⁴ Спутник п-ртизана

вязия. Наде знать места расположения и гилу специальных резервов и постоянно учитывать это в своих действиях.

4

Немецкие оккупанты обращают прежде всего виимание на охрану своих коммуникаций — шоссейных и железных дорог. В приприсителься района, ата охрана особенно сильна: на каждые 100 километров дороги вытемется один батальои. Конечно, в загвиемости от количества и значимости не кусственных сооружений влоль дороги, а также от особенностей местности численееть войск может быть изменена. Из состава батальона выделяются для несения постоянной службы охраны по два человека на кажилый километр. Остальной состав преднавивается для патрулирогания и образования реасвовов.

Отдельным ротам отволятся свои участки охраны. Здесь роты выставляют полевые за-

ставы, по 10-12 человек каждая.

Кеманлиры батальонов и рот располагаются обычно при резервных подразделениях,

посредине своих участков.

Подевые заставы и резервиме подразделеная устранвают опориме пункты, окруженвые проволокой, обычно на хорошо простремиваемой местности. Для переброски резерзов применяются автомашины, различные вилы дрезин и посяда с ватонами, приспособлеными для верения отня. Отдельные об'екты охраняются постамя численность поста зависит от размеров и значимости об'екта почью посты, как прависо, удванваются и часовые выставляются по толью под местами, но и на удваниваются посты и на идохо проставля ваемых участках местности.

Вдоль дорог раз'езжают неменьно петнуди, часто на мотопикалах. Цием они заказтывают донольно широкую нолосу. Во исколлых километров, в обе стороны ет лироги. При наличии достаточно вуриных сэта нолоса доходит иногда до 20 кмличиров; при этом немим проверяют и все попадающиеся населенных прикты. Нечью витрулярование ведется только по самой долог

Чтобы получить более удобную зону для обстрела и лишить партизан укрытальными даето скигают хутора, расположению вилотную к железной дороге

Партизаны должны знать расположение и поленность немецких войск, охраниения участки порог, а также наличие в их расперяжении транепортных средств. Подготавляем операцию, необходимо рассецтать, с в кой быстротой может прибыть в то ил ино мосто резервное подразделение протавлива. Пеобходимо также знать, гле удобнасть по разрушить в районе намечаемых потений прополениую связь между немецким подразделениями, выследить патруки в часовых и устроить засалы для бесстумы.

Для борьбы с партизанами немцы посылают в тот или иной район специальные войска Г большанстве населенных пунктов этого района располагаются гариизоны от

О расположении партизанского отряда немпия стремится узнать обичию при помощи вому тайных инционов. Пногда это бывают сезнаты, переодетые в гражданское платье. Затем немцы намечают места для засадути засады занимаются передовыми отрадами, как правиле, ночью. А днем совердается марш основных сил карательных войск к линии засад. По дороге немцы осматривают населенные пункты, отдельные дворы и стросния.

Такое густое насыщение района войсками противника должно явиться для нартизан признакем подготовляемой против инх оперенци. И пока войска противника булут изучать местность и население, партизаны могут уйти на некоторое время из этого района

Если обстановка и соотношение сил позволяет принять бой, то необходимо заранее обсуджавать повиции для короткого сопрозавления вражеским войскам, с тем, чтобы перати затем самим в наступление и разтомыть фациясно. При этом партиваны димения противника, чтобы взять его под факцивый огонь. Во веех случаях должны быть зарэнее намечены сигналы к отхолу,

Предпринимая карательные экспелиими, помы сбытно не велут войсковой развеля и сеобенно развелям боем, так как. 16 мм инению, она предупреждает партиван о готовящейся операции. В таких случаях неменкие койска имеют на марше лишь ближее охранение.

Чтобы избежать внезапного столиневения непосредственно с газеными сидами противника, партизанский отряд доджен принимать необходимые меры предосторожности: высылать подальше от себя своих разведанию и иметь усиленное непосредственное охранание

Для выявления немецких шпионов и солдат, переодетых в гражданское платье, партизаны должны опрашивать встречающихся по пути лиц.

公

Тактика немцев заключается обычно в следующем. Они стремится окружить партизанский отряд и нападают на него большей частью в последине часы ночи или на рассвете. Если отряд располагается почему двбо в населенном пункте, то немцы открывают висзанный огонь зажигательными отнепринасами или сигнальными патронами тосоломенным крышам, стремись выявать пожар. Потом обычно открывается минометный огонь. А затем следует атака немецких Ударных отрядов со всех сторон. При этом имны всегла выделяют резерв и круговое охимнение. Отдельные немение отряды поддерживают можду собой связь сигнальными ракетами и гелефоном. Телефониям лиши прокладывается по мере продвижения впе-

Атаку населенного пункта немцы проволят иногла внезанно с помощью моторизованной и кавалерийской части. При этом моторизованный пункт до следующей окраины, а кавалерийские подразделения окружают его со всех сторон. Проворку всего населения водут обымие усаку получения подразделения подразделени

Все это партизаны обязаны учитывать, когда им приходится располагаться в населенных пунктах. Надо особенно усиливать разведку и охранение и не выпускать в другие селения жителей.—среди шк могут быть доносчики. Влоль дорог к населенному пункту следует расположить засады, а если есть возможность, то и минировать важнейшие положить засады, а случай правтуны. Заранее полжиы быть определены наполее удобные пути отхода на случай вражеского нападения и сборный пункт.

...

Гозые фанистские единицы, которые чаше всего вступают в бой с партизанами, бет и взиод. Вооружены они тяжелыми и гранатомстами. Передвигаютдостиней частью на велосипедах, мотомилах и автомащинах. Когда партизаны располагаются на обтровах болот с неудобными подступесть, немпы широко применяют гранатометы Мелкие подразделения фанистов берут с оброзыскных собак.

розыскных соок.

Тией это в виду, партизаны в пунктах скоего расположения должны создавать земляные и по возможности перево заличения для укрытии от вражеского бестрета гранатами. Необходимо также запить собственные следы специальным ставом, чтобы затруднить резыск с помощью собак. В лесистой местности кроме и бестретастей на земле партизаны должны иметьеще и наблюдателей на деревьях.

7

В операциях против партизан немцы признают единственную форму боя — наступлеию. Переход к обороне они считают жрайны вежелательным. Если паступление оказались пеудачным, они прекращают бой и отступают

Поэтому партизаны должны всегда «нергично навланавать противнику свезь инчинативу. Но осли папаление накоротке но дело сразу уснеха, партизаны должны бытто оторааться от противника и уйти по положености в неизместном для ного направ.

После выхода на бен нартизани родинации себя в порядок и времения в другой район. Для этого всебходимо погов различных местах навряйные запалы дуктов, достаточные хотя бы на время это

хода в пругой район. Каждый партизанский отрыд должен также полдерживать связь с опослиции отрадами, чтобы получить помощь и питание на время вынужденного ухода на своего района действий.

Пемиы предпринимают также большие экспелиции для очистки от партизан опредедонных районов. В таких случаях на марш имотупает подразделение не менее батальона Багальону обычно дается полоса до 20 вилометров по обе стороны дороги. Суточный переход составляет примерно 15 километров. Разведка не ведется, чтобы не прежупредить партизан, по ближнее охранение всегда имеется. В пути производятся проварка населенных пунктов и обыек отдельных зланий. При наличии достаточного времеви фаниеты останавливаются на 2-3 дня в наждой большой деревне «для проведения работы е населонием». Всякими жестокими морами, запугиванием мирных жителей, а иногда и полкуном фанисты пытаются выведать что-нибудь о нартизанах. В то время, вогла главные силы немнев делают привал ала остановку, подвижные отряды возврамажется в пробленные деревни, чтобы узнать, вых равгируют партизаны и местное насележне на проведенные там фашистами меро-RHTRHUIL

Леже посылая в карательные экспедиции и- прочесы. немцы считают прочесывание крупных лесных массивов невозмож-

ным, так как это требует очень большях ным, так вык ото треовия отпасностья Фанили

боятся больших лесов.

Веля систематическую тщительную раз ведку, партизаны легко могут обнаружать подобного рода операции и иметь дветем но времени, чтобы предпринять ответные действия. Если сил у партизан достаточно. они нападают на отдельные неменяне разделения и уничтожают их. В этом чае необходимо подготовить заранов заселе Нли же принимается решение отойти на премя из этого района.

Для обнаружения партизанских отрядов пемцы применяют авнацию. Их самосты медленно и низко детают над местностью. тщательно просматривают ее, следят за лижением по дорогам, за кострами, дымами и пр.

Партизаны должны тшательно маскировать свое движение, пользуясь склалявых местности, растительностью и темнотой исчи; не допускать разведения открытого огил. а иметь очаги в земле; не допускать боль. шого дыма, а для введения немцев в заблуждение жечь открыто костры в стороне

от расположения отряда.

Каждый партизан должен соблюдать повила маскировки от возлушного виблисти (смотри раздел «Маскировка») и умогь поделе жать фашистские самолеты ружение предоставления метным огнем (смотри раздел «has (он т. с воздушным врагом»).

Мы таля элесь лишь некоторые общие правида, которыми руководствуются фащиты в борьбе с нартиванскими отрядами. Но
отдельных ножениях динизиах могут быть
состания ской особенные присмы и порядки
весони охранной службы. Партизаны долтель инимательно изучать их, которому разтельных нокую тактику врага, чтобы вернюе разить и уничтожать гитлеровских мерзаниев.

подрывное дело

Варывай в тылу врага мосты, железиодорожное полотно, нюесейные дороги. плотины, склады, мастерские Устанавливай миныдопушки, где тодько возможно: на дорогиху речных переправ, в зданиях, которые наприятель может занить под штаб или жилье.

Варывай пеприятельские автоманины, танки, орудия, инстерны с горючим и т. ж. Стремись к тому, чтобы при варыве больше уничтожалось дюдей и машии пеприятеля,

Чаще всего тебе придется иметь дело ез следующими взрывчатыми веществами;

Тол (тротил). Бывает трех видов: 1) в виде кристаллического порошка светложелтого пвета, 2) проссованный — в виде шашек желтого цвета и 3) имавленный — куски и шашки желто-коричневого цвета.

Шашки прессованного и плавленного тела изготовляются или примоугольной форма в 400 и 200 граммов, или пилипарической формы в 75 граммов (буровые). В шашках гола имеются специальные отверстия для каруаля-детоватора (рис. 1)

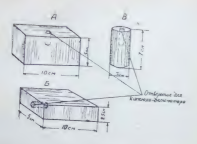


Рис. 1. Толовые шашки.

Шашки обычно завернуты в парафинированную бумагу. Место отверстия отмечено на обертке черной точкой. В обращении и хранении тол безопасен.

Мелинит (инкриновая кислота). Бывает трех видов: 1) порошкообразный, желтого ивета, 2) прессованный в шашки светложелтого цвета и 3) плавленный - куски и шашки светложелтого цвета.

От попадания винтовочной пули плавленный мелинит может загореться, а порошкообразный - взорваться. При длительном соприкосновении мелинита с металлами (кроме олова, алюминия и латуни) образуются опасные соединения - пикраты, легко взрывающиеся от удара, трения и огия. 17до осторожен при хранении мелинита.

Взрывается мелинит тем же способом, Езь

и тол. Аммонал. Безопасен в обращения. Недостаток аммонала - способность легко сыnaTh.

Чторы избежать несчастных случаев, япики со взрывчатыми веществами передвигай осторожно, без толчков. При обращения с., варывчатыми веществами не кури. Не разволи костров ближе чем на 50 метров от склада взрывчатых веществ. Оберегай взрывчатые вещества от воздействия солида, лождяснега, инея. Капсюли-детонаторы, электродетонаторы и огнепроводный щиур храни и перевози отдельно.

СПОСОБЫ ВЗРЫВАНИЯ

Для производства взрыва применяется напсиль-детонатор. Взрывчатые вещества запрессованы в алюминиевую или медиую гильзочку. Варываясь от огня или электри ческого запала, капсюль воспламеняет и осповной заряд взрывчатого вещества. Будь осторожен в обращении и хранении калекс лей-детонаторов. Оберегай их от ударов. огня и влаги. Посторонние предметы, попавшие в Гильзу капсюля, удаляй выдуванием или легким постукиванием пальцем по денышку капсюля.

Бинфордов шнур состоит из пороховой сердцевины в пеньковой оболочке черного цвета или в гуттаперчевой-коричневого цве-

га. Шмур этот гориг со скоростью одного та питур в секунду. Зажженный на возвуха, он может гореть и под водой на глубине до 2 метров.

Фитиль для зажигания бикфордова шнура состоит из пучка нитей, пропитанных сели-

Зажигательная трубка изготовляется для безованного проведения работ по варыву зарилов. Отрежь под прямым углом кусок бикфондова шиура. Ветавь отрезанный кусок в кансаль регонатор до соприсосновения со вановиченым веществом канслоди. Чтобы бакфоредов шиур но выпал из кансюли-детопатова, сожми край кансюля детонатора щинцами, предварительно намогав на бикфордов шкур изолиционную ленту (рис. 2).



Рис. 2. Зажим бикфордова шнура в капсиледетонаторе.

Закинательную трубку соединяй с зарязем взрывчатого вещества только после закрепления заряда на об'екте. Для зажигания бикфордова шнура конец его срежь ноком наискось, чтобы обнажить больше поверхимети пороховой мякоти. Шнура длиной

в 60 сантиметров хватит для горения труб. в в течение одной минуты. За это время ты успеень отбежать от места заложесия заряда. Применяя более короткие отрези: пинура (10-20 сантиметров), точно рассчитал

cpell manufiles Детонирующий шнур применяй, если необходимо произвести одновременно несколььо взрывов, например при взрывании моста. железполорожного полотиа и т. д. Этот пинур состоит из дробящего взрывчатого вещества, заключенного в неньковую оболочку. пропитанную непромокаемой мастикой. Оболочка красноватого или синеватого цвета. Скорость взрыва (детонации) шихра — по 7000 метров в секуплу. Его легко отличить от бикфордова шиура: поверх оболочки детоппрующего шнура пропущена красная питка. От пламени детонирующий шнур горит резкими отдельными веньшками, часто со варывами. Поэтому никогда не пользуйся им в качестве огнепроволного шиура и не зажигай его спичками. Подрывай детонирующий шнур только кансюлем-детонатором или от шашки взрывчатого вещества. Устанавливая подрывную сеть, можешь вязывать детонирующий шнур дюбым узлом, но обязательно туго.

Схема соединения нескольких зарядов с номощью детонирующего шнура показана на

Детонирующий шнур взрывается водой, если пробыл в ней не более 12 часов Каждая подготовка взрыва в тылу BDADA

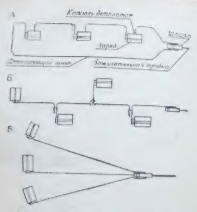


Рис. 3. Схема соединения зарядов детопируючим WHYDOM

лолжиз увенчаться успехом. Поэтому работу по взрыванию и уничтожению ная пля неприятеля об'ектов проволи тщагольно, е соблюдением всех установленных mp ar i:

1 По работы проверь, хорошо ли изолированы от влаги концы шнуров, зажига-

тельных трубок и детонирующего тельный их воском или мастикой).

2. Если варыв должен быть произвечен воло или в сырой обстановке, хорошо по меда или станой лентой место соедипення капсюля-детонатора с бикфор, пак-

з Зажигая бикфорлов шиур, не отхоли, шиуром, нека не убединься, что он хорошо герит.

4. Обязательно веди счет рвущимся запа-

JAM.

5. К перазорвавшемуся заряду не полходи ранер, чем через 15 минут. При отказе зарядов с детонирующим шнуром не подходи ранее 2 часов.

Электрический способ взрывания

Взрыв электрическим способом может быть произведен в любой момент с раздачных расстояний. Необходимо иметь: источник тока, проволник, электродетонатор, имянимающий ток и производящий взрыв.

Электродетонатор состоит из кансюлялетонатора и запала накаливания (электро-

запала)

Электрический запал накаливания назначен иля варыва кансюля-летонатора Он представляет собой трубочку, из одничу конца которой выходят два изолированиях. проводника. Другой конец трубочки закрые пробкой и предназначается для соединения. запала е кансюлем-детонатором. Вытаца. пробку и вставь капсюль-детонатор в грубочку. Концы проводников соединены в

⁵ Спутвых партизана

трубочке тонкой проволокой — мостиком Вокруг местика изуодится заживательная смесь (ватка). Мостик накаляется электранети током. Тыто поприм на солотую группу поприорок вужда съда тока и об замирую при пател облают соединении и в 1 амиер при последовательном соединении и в 1 амиер

для варыва детопатора достаточно одной бытшей и от адрешнием денери, Бриме батаронки, источниками тока могут служить аккумуляторы и подрывные машиники.

Подрывные машинки надышают элоттрические запалы накаливания или электролетонаторы, от которых в свою очередь взры-

Подрывная машиния ПМ-1 всент 7 килограммов. Она может производить варывы как одиночных электродетонаторов, так и групп их, до 100 штук, при общей длине сеги не свыше 2 километров.

Для производства взрыва:

Вынь ключ из гнезда кожуха. Открой дверку машинки, дли чого вставь ключ в отверстие дверки и вращай его влево доотказа. Вставь ключ в инжиес гнездо передная ключ вираво доотказа, после чого ключ выраво доотказа, после чого ключ выраво доотказа, после чого ключ выраво доотказа, после чого ключ вырабо доотказа после чого ключ вы поверия и поверия что праводостава и в стеерть богоше 11 таком положения ключ должен после него повертных простава и последная прастава и последная прастава пр

ия ключ обратно и вынь. Чеперь остается голько отсоединить мигнетральные провода изграть дворку, завинтить ее ключом и пенатоль ключ в гнездо кожуха.

Подрывная машинна ПМ-2 весит 2,5 килограмма. Она может произволять варывы так одиночных электродетовыторов, так и групо их, ло 25 штук, при общей длине сети до одного километра.

Иля производства варыва:

Вынь ключ из футляра на ремне машинки. Присоедини концы магистральных проволов к зажимам машинки. Вставь ключа гивало для варыва так, чтобы пазы ключа венени и наступы перадаточного выла Теалми машинку за дно кожуха в девую руку под ремень. Правой рукой резко поверни ключ за рукоитку пираво доотказа. Заплада его в такам полежении, нока им предпрацатваныя

После взрыва отсоедини магистральные произда, пъять ключ из глезда и вломи сто

в футляр на ремне машинки. .

При работе маниники ПМ-1 и ПМ-2 все завитродетонаторы включай в цепь только последовательно. Так как отказ одного из жентролетонаторов может повести к отказу всей пени, то при работе:

елели за тем, чтобы концы проводиню этичтродетопатора были зачищены до блеет и чтобы жила проводинка не была вили чтобы

лена; проводника не бълга надгосі вставляй электродетоватер (калезля) пальную щашку не менее чем на три четвер-

Чтобы избежать выпадания электролетонатора, обизательно прикрепляй его падежно к заряду.

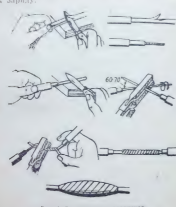


Рис. 4. Сращивание проводников.

Проводнини тона бывают следующие: сисциальный саперный проводник, изолированный жиектрический провод, телефонный про-

вод.
Проводник, алущий от петочина, гоза маниван) к мосту расположения зарядов, на завистея магистрильным, а проводники, соединяющие заряды между собой—концопика

ми При варывании пескольких зарядов сино възменно соедини их между собой последо

вательно концевыми проведами.

Чтобы при электрическом слособе варывания не было отказа, тильтельно выполняй нее работы по соединению зарадов, паэтно ераниянай метадлические жилы и хороню взолюруй места сращинавния (рис. и. Проквадку проволов производи по возможности в суком месте и так, чтобы они не касалныдруг друга. Коницы магистральных проводовначине на зажим манинки, лачищай до блеска и илогно прижимай их зажимом. Слели при этом, чтобы отоденные жилы проводовди при этом, чтобы отоденные жилы проводовтиков не касались короуса машники и не замыкались между собой. Все время помиц про маскировку.

Взрыв по детонации

Этот способ взрыва примений, когда нет возможности произвести электрическим способом взрыв сразу многих зарилов и когда нет детонирующего шиура.

В этом случае взрывай от зажигательной трубки или электродетопитора тостакосини заряд, так называемый активный. Остальные заряды—пассивные (весом пе меньше 400 граммов)—располагай не дальше тем на один метр от активного. Вставь в иму каневоли тегонаторы так, чтобы они были обращены в сторону активного зарада. Между зарядами не должию быть инкаких преград. Цри карыке активного заряда по детолации ваорвутся и остальные.

ФУГАСЫ И МИНЫ

Заряд взрывчатого вещества может быть приведен в действие и автоматически—как раз в тот момент, когда враг проходит по месту заложенного заряда. Для этого пользуйся упрощенным взрывателем (УВ).

Упрощенный взрыватель УВ это цилиндр, внутри которого имеется ударник, накалывающий при помощи пружины кансоль-восожименитель. Пружинка приходит в действае, как только булет издернута предохранительная чека (рис. 5).

Фугас — полевой или обыкновенный — состоит на зарыда взрывичатого вещества, помещенного в землю. Применяя упрощенный взрыдитель, можно осуществить самые разнообразные способы действия фугасов. Их можно сделять нажимного или натяжного действия

Фугасы нажимного действия: варыв произсолот гогда, когда на варыватель наезжает залот, туссища манины или ступает нога челавога.

В футасах натяжного действия один коне проволюви или шнура привязывается к — взрывателя, а другой—к какому-нибудь

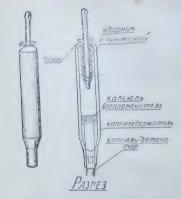


Рис. 5. Упрощенный взрыватель — УВ.

предмету так, чтобы проволока (шпур) тянулась пад землей на высоте 5—20 сантиметров. Проволоку или шпур необходимо тщательно замаскировать травей, вытежником и т. п. Патяжной шпур можно привязывать к деревьям, к большим, менающим динск-выть камиям, к различным. будто бы случайно оброненным, предметам. Когда манкива пли нога человока заденет за шнур или когда человек дотронется до приманки, на варыва-

Па весных дорогах устрейством лесного тра можные заставить враго приняться от гологу повыванных дереняем. Олив из них вые послово присоциянных в зараду дополнено вереня, произойдет ворые допроителя до дерена, произойдет ворые

Невоторые из способов заложения фугасов

показаны на рисунке 6.

В посредения деле тебе придется примепять готовые мины. Их установка может заменить футам. Мины прихолят в действие от нажима или натяжения. Способы их установый могут быть так же разнообразны, как и футасов.

Пав производства вершва перез опредетенный промежутов времени применяй мины актодачивого дойствия. Опи имеют замыкателя с часовым меканизмем или химическото левствия. Замыкатели бывают двух родов: 11 замыкатели бывают двух родов: 13 замыкатели бывают двух родов: 14 замыкатели дамынающий ток в предедах от 30 минут до 10 часов; и 2) зазамителя производящие взрыв в пределах 10 или 35-суточного срока.

Где устанавливать мины и фугасы.

Зетананливай мины и фугасы на груптоко, или шосеейных дерогах, которыми польуста враг Выбирай места, которые трудно безато насчин, дамбы, выемки, десные дорги, просеки, косоторы и т. д. Заряды выразв'язтых веществ употребляй от 5 до 100



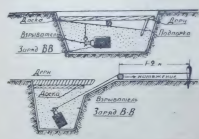


Рис 6. Различные способы звложения мин и футасов. Сверху вниз: 1—минирование лесного завала: 2 -фугас назминого действия; 3—фугас назяжного действия.

килограммов и заклалывай их на глубине ог одного до двух метров.

Места, где зарыты фугасы, должны быть всегда тщатольно замаскированы, чтобы враг их не заметил. При наличии обльшого количества камней можеть устроить на дороге каменный футас-авмиемет. При варыве заряда в 20—30 кплограммей груда камией полетит в колониу врага на расстоиние до 200—300 метров, перажая людей и машины. Как устроить камнемет, смотри на рисунке 7.

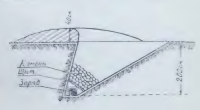


Рис. 7. Камнемет

Фугасы можно устранвать и под водой для взрава сооружений—на месте переправбродов, для уничтожения илотии, мостов

П лимник условних устранвай фугасы-локтила на льду рек и одер, через которые дольни проустить верг. Помимо урона, когорый призинкт неприятелю самый взрывь буде, разбит дед и уничтожена переправа.

как устроить поджог спичками.

Первый способ. Возьми 90—100 спичек (лве коробки) и насынь их в кусто марти или обыкновенную транку. Продържая се им могих местах дви доступа воздуха Транку слека проштай заким-шоўдь маслом. Имежи внутрь спиченной куча неньковай фітыль (рис. 8). Для расчета длины фітыла



Рис. 8. Как устроить поджог спичками.

знай, что он горит со скоростью 2 сантиметров в минуту. Рядом с зажинательным зарядом положи кусок тряшен или накли, предистивной маслом, чтобы усилить огонь. Подожит фитиль (он горит тлея, без иламени) и уходи. Пожар произойдет в твое отсутствие.

Второй способ. Положи спички в воробку с мастикой для натирания полог или с вомом для обуви. Это и булут твои зажигательные шашки. Присослини к спичкам для яки, Перед употреболением проверы, хорошо

ли герят эти составы, полжигая их в небельних количествах.

немецние подрывные средства.

Буровая шашна (патрон) в бумажной оболочке. Весит 100 граммов.

Подрывная шашка в бумажной оболочке.

Весит 200 граммов.

Стандартный заряд в металлической оболоже весом в 1 килограмм. Стандартный заряд в металлической оболючке весом в 3 кидверамия бывает двух образнов: с тремя или с пятью отверстиями для кансколой.

Применяй стандартные заряды для минизавления для устройства фугасов. Сняв с отверстия для какоеми этнестку, увидины эпитопую нарозку. Виничикай туда зажитемыме трубки, электролегонаторы и атрыевтоли (с. кансуолями-детонаторами).

Познакомься с их видом и способом при-

1. Капсюль-детонатор в алюминиевой гильс вын по типу нашего капсюля. Капсюк уназованы по 100 штук в металлических сорбия: 2. Детонирующий шнур толиппой в 5 милдиметров. Он намотан на небольшие деревянные катушки по 100 метров. Его нарывчатое вещество — розоватого цвета. Шнур имет гладкую волонепропидаемую оболозку голубовато-заленого цвета.

3. Бинфордов шнур (медленно горяшай). Свернут в бухты, по 10 метров в каждой Цо толишне бывает одинарный и двойной. Двойной похож на наш шнур в гуттанерчевой оболочке. Скорость горения—1 сантиметр в секунду, как и у наших шнуров.

Терочный воспламенитель ANZ -29 служит для взрыва капсюля-детонатора, а также для зажигания бикфордова шпура или поре-

хового заряда.

Примений его так. Отвинти чашечку, нахолящуюся на инжней части воендаменитедя. Сделай это перед самым взрыном, так как чащечка защищает внутреннюю часть воендаменителя от засорения. Вставь в отверстие капсюденржателя капсюдь детовытор и ввинти восидаменитель в капсельное отверстие шашки, или стандартного заряда, или противотанковой мины Т-35. Затем остается дернуть за вытяжное кольно. Терочный элемент восидаменитея и взервет капсюдь-детонатор.

Взрыватель ударно-огневого действия 22 35 служит для взрыва капсколя детонатора в фургасах и минах Т-33. Взрываетел при патижении шпурка или тросика. Применая его так. Вставь капсколь-детонатор в капсколерржатель, который находится в нижней

с приратель. Затем внанти варыватоль a more time or note the pyraca term within нен части имеется поршень (шток). Если его выгунуть, боок ударит по гансюлю-детона-

Взрыматель натажного и перерезающего деистеня и 2 -35 принодител и лействии не только при натяжении, но и при переренего верхняя часть штока более удлиненная и имеет на себе головку.

Варыватель намимного деястеня с усика ки бы представляют собой металлическую трубер, в вторую оперку вхенит подвижной ніток е усиками на конце, расходящимися в разные уговоны. Усима достив высовыватьов на 2-я отпеноветра на г поверхностью

Калеюдь резиль в капсылезержатель, котррек за подител и виминей чисти парывателя. В аггоде, кам, иде он вхозит и корпус, есть то-ретяе в соторое петавлена предохравытельный пора Установии взримитель, осторожно вытани чеку.

Взрыватель нажимного действия востолет пои малание на комодну г (60 вихиминуюст в ото верхней на полодау от движения винз удержи-. Пре охранительная чека с кольном.

Применяй его так. Вставь капсюль в отверстие капсюлепержателя и пальти вагывытель и канстанаем отверстие муща жи фугаса. Отвинен гайку продохраного панов SERVICE DE LO PORCHO DELL'ARREST CAL UN REGISTO. Вапывачелы готов в действию, и щи шемиме на колодку произойдет взрыв.

САМОДЕЛЬНАЯ МИНА.

Имея трофейные варыватели и стандартные заряды, ты сможешь изготовить



Рис. 9. Самодельная мина в собранном виде.

дельную мину. Мина в собранном виде понажимного действия, можно во горвать швежающие на мину пражеские санки, органи

Делать ее нужно так. Приготовь две доски размерама 35 х 20 х 2 сантиметра Стада четыре исперечных бруска, по вание разках ширине досок, и два продольных оручка.

равиых длине стандартного заряда. Располози на нижней лоске между брусками зарял. вая поставно на рисунке 10, и прибей их к доске. Укрени заряд на доске проволокой. Вашита в кинеюльное отверстие варыватель тавиминго действия DZ 35. Установи на колотке извывателы верхиюю доску. Поперечные бруски по краям предохранят ее от долерого налома. Скрепи верхиюю и нижнюю поски проводочными стакками. Стяжки можно прикреплять к дереву на гвоздях или на проволочных скобах. Мина собрана. Установив мину, выдерии из взрывателя

предохранительную чеку. При нажиме на перхиюю доску мина немедлению взорвется, Если установить мину так, что верхняя досна будет служить для опоры, а нижияя аля нажима, разрушительное действие вары-

ва усилится

В свободные кансюльные отверстия станзартного зарида можно ввернуть дополинтельно варыватели натяжного действия, прикрычив к ним шнур, проволоку и т. д.

КАК ВАЛИТЬ ДЕРЕВО.

Для устройства завалов, противотанковых барьеров и для других целей тебе придется вашть перевья и телеграфные столбы.

той стороны, куда должно унасть дерево, следан подруб примерно на четверть толщины дерева. С противоположной сторона в полько выше начинай рубить, пока етело не станет качаться от толчков рувы Тогда сделай сильный нажим на дере-

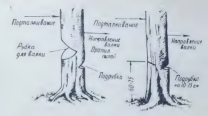


Рис. 10. Валка деревьев.

во, и оно завалится в пужном направлении.

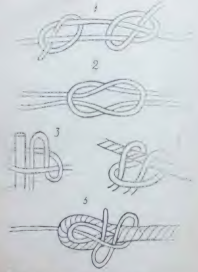
Дерево лучше валить при помощи пилы Сделай подруб в направлении валки, А затем, вместо основной рубки, подпиливай дерево с противоположной стороны. Когда полотно инлы целиком уйдет в ствол, вслед за ним вгоняй клин,-так избежищь зажима пилы (рис. 10).

УМЕЙ ВЯЗАТЬ УЗЛЫ.

При закладывании взрывчатых веществ и производстве раздичных подрывных и саперных работ надо вязать крепкие и надежные узлы. Запомии, как вяжутся узлы (рис. 11).

Концевой узел-для соединения двух конпов канатов.

Прямой узел-для соединений двух кана-TOB.



за : повиской 3 прямой, 3 удоб фазкизы-за вайта, 5 простам персиязка.

Удоборанвивываемый узел-дли привазыканцы вепомогательных каналов в вольям Найтов узед- для свазывания между ...

бою двух предметов.

Простая перевязка-для связывания двух канатов при помощи строцов,

УМЕЙ ОБРАЩАТЬСЯ С НЕМЕЦНИМИ МИНАМИ

Помва: фацисты пироко вспользуют мини, прибогал во веним узовкам в мауроетим. Часто они оставляют ин виду жалиреные приманки, соединыя их с минами. Будь осторожен и осмотрителен.

По входи и брангенный поминяи дом, покане обеленуено, вокруг мего землю Сетнень ки крыпьна, виры, окия, велевины, отлежь Hom (HPERMOTE) ROMBURBETO CÓRXICIA MOLTE муть их с места или дака прикосновение в ним могут вызрать варыв. Лютрь такого до-

Войни в помещения, обследуй ого. Спарала произведи внешний семогр, вывежиев. ROMACKEDVIORING MINTY HORSBRAKE Cheskile Buyна на степной плукатурке, следы от повеборки варинчей в степах или пери свежно нарапины на досках гола Осмотов заве элоктропроводку не присостинены ли в пен вакие выбуть посторонние провода Миставызывающие сомнение, подвергий более Ти. тельному осмотру.

Остерегайся на дороге, в лесу, в домах вежих протинутых шнурков, веревок, протеговек Они могут быть соединены с минами Опасабея также мест, гле нарушено односоравне грунга. Например, мелкие комки домае на граве говоряг е гом, что здесь недано быта правяедена земляная работа. Тесь может быть мина. Остерегайся подпомять сразу винговку или другое оружие, особенно если епо брошено немцами на визу. То же относится и в любому другому предмету. Убедное спачала, что он не присоединен к мине. Помин, что немцы минизуму пногда даже групы своих солдат и офицеров.

Для обнаружения мин, зарытых в землюенег, несок, хворост, сено, можно применить простейший щун. Найди где-нибудь металлический пруг длиной до полутора метров. Один конец его заостри, а другой загии, тобы было удобнее держать в руках. Держи крут навление перед собой, прощунывая кочву в полозрительных местах. Втыкай шуп осторожно на глубину до 20 сантиметвов и так, чтобы, наткиувшись на мину, он уперся бы ей в бок. В качестве щупа можно применить также винтовку со штыком или заостренный шест. Как только почувствуещь. то шуп наткнулся на какой-то посторонний педмен на надавливай больше на него. то может быть мина. Тогла приступи к ее Constitute of HEARTH.

баай обращения с ними.

Немецкая противопехотная шрапнельная мина S

а) С взрывателями нажимного действия. При надавливании сверху на выступавоцине из земли усики взрывателя данедальное кольцо (кололку) мина взрывает я

При обнаружении мины, не нажимая на уснки или педальное кольцо, вставь шимльку (гвоздь, кусок проволоки, чеку) в отверстие для чеки варывателя

Вывинти варыватель. Следи за тем, чтобы

шпилька (гвоздь, кусок проволоки, чека) не выскочила из отверстия чля чеки Мага

выскочила из отверстия для чеки. Мяна обезврежена.

б) Противопехотная мина 8 имеет и взрыватели (посиламенители) натактого тобо-

ватели (воспламенители) натяжного действия.

При натяжении или дергания шнурка или

тросика, илущего к взрывателю (воспламенителю), последний срабатывает, вызывая взрыв мины. Обларужив такую мину, осторожно об-

режь шнурок или тросик около вытяжного

кольца воспламенителя.

Осторожно вставь шнильку (гвозль, кусок проволоки, чоку) в отверстно для чеки варыватели 7 -35 и обрежь шнурок или тросик около варывателя.

Вывинти осторожно тройник вместе с взрывателями (воспламенителями), закрой отверстие центральной трубки пробкой и извлеки

мину с места установки.

Мину можно уничтожить варывом ее. Для этого, зацепив осторожно веревкой с крюком

· сонис за патядный шнурод («росия», внутел в парывателю, порин на пругон конец - не пета укрычий (IIII-ы валин, търос дин и принки и и ид Донна воровни должиз быть не менее 30 метров.

Мина взервется через 1-5 секунд после тего, как наступили на варыватель нажимпо приведя варыватель мины 8 в дойствио

вельной мины 8 происходит на высоте грули человека-до 1,5 метра. Мина, разрывадашимном в ней, и осколизми корпуса в ра-

дичее до 100 метров,

Немецияя противотанковая мина Т-35.

взрывателем нажимного действия (на крышве мины) варывается, если на нее наехать and the contract of the contra веполнительными боковым и допиым вары-Setschen accessore nestrant. For an olfaи при сдвигании ее с места.

Officeyean Miley, he me-man dia rozoney THE REPORT OF THE PERSONNEY IS TRUSTED INC. в в в с места. Осторожно очисти мину

- Жу от земли или Снега,

- грени за главный взрыютель PART MOVED REPORT TARROW BUT Mention "D THE PERSON OF THE OWNER, IN OFFICE ASSESSMENTS The H T. III) II OTITHA BUH HAMMORELL

перевой сорын мину с места. При издачия в мини бокового и допного вырывателей изтажного действия она взорвется.

ECAN SEC B MILLS TRAITS DEPLACE TO BEEL DECK то межно приступить в го обеще в постию. Toring usuringon businessors manting against чена Славного пиризатели доотгаза А жиге national Monteres Reveals Shift Representations. annutrophyllerene tar, 4700s; sparses town. на винте встала против белой черты на го-300100 LEDVINE TOWN CHICA STOR BUILDING SAUBONпо почет). Тогда варыватель будот стоять на предохранителе.

Номпы применяют тосже мины замедленного денотвия с часовым моханизмом, Работу часов можно обнаружить или прос. г на илух, или же при помощи простейция присполоброний. Обычный степлянный стакан. илотио приставлениий отверствем в обеж-INPOSITE VURETRY CTURBLE BOLD, MODER, MACCO BOLDSON 110/10/00/00

Если веобходиме прослушать грунт пле HOMEROBER, MORRO HDHMCHITTE HAR STOR BOARD так пазываемый водиной стотоский, следа-HALL HE DOLLARDSONNOR OF BLIEF HER GERLING Для этого наполни бутылку волий бы воль на 2-3 едитиметра не честанела те пробил Гординика бутылын илотно закращ лучие всего резиповой пребаци, и в горуветавь отпалянию трубку. На тору, ней коней трубии нашень резиновую лирку Толе чтого законай бутнику в вечен де зана волы и ветавь и ухо овоболи в то

... при ведалеко зарыта мина замат. ленного действия, услышины звук часов.

Оосявредить мину можно так: отсоедини провода, которые связывают обычно часовой маханизм с электрической батарейкой. Если следать это трудно или конструкция мины тебе незнакома, то покинь место, где устаповлена мина, и поставь вокруг охранение. А потом постарайся вызвать взрыв мины, голожив около нее одну две толовые шашки и попорвав ях. Взрывай таким же путем и другие мины, если извлекать и обезврежавать их нет времени, а оставлять мины нельзя.

Умея обращаться с немецкими минами, ты сможешь использовать их против самих же

фашистов.

УНИЧТОЖАЙ ВРАЖЕСКИЕ ОБ'ЕКТЫ

Материальные средства и технику фанцстов истребляй всеми доступными способа-

ми: взрывом, поджогом и т. п.

Подрыв деревянных сооружений - свай мостов, телеграфных столбов, стен деревянных зданий и г. п. - производи зарядомлибо прикрепленным снаружи, либо помешенным в буровой скважние внутри самого ofienta.

Величину наружного заряда для бревна определяй в зависимости от его толщины. Измерь веревкой поясом окружность и потученное число разлели на 3. Это и будет залина бревна Число, которое получилось (в сантиметрах), умножь само на себя. Получинь величну зарида в граммах. Например: толщина бревна - 20 сантиметров, величина заряда - 20 у 20 == 400 гразмов Пля внутреннего заряда высверли отверсти. в бревне. Размер отверстия - три четвер. и толинны бревна. Вложи в отверстие зарял. Свердение скважин требует времени, но зато заряд можно брать в десять раз меньше. чем для наружного способа взрыва. Величииу заряда для перебивания брусьев определяй умножив толщину бруса на ширину. Например: толщина бруса - 30 сантимет ров, ширина - 40 сантиметров. Величина заряда — 30 x 40 == 1 200 граммов. Как правило, для варывания твердых пород лерева (луб) увеличивай заряд в 2 раза, для выбыва под водой заряд бери в 2 раза меньше.

Если придется уничтожать каменные сооружения - стены зданий, опоры мостов и т. д., помещай заряды варывчатых вешеств или около стены, с засынкой их землен, или в самой стене, выполбив предварительно каморы.

Варывая мост, располагай заряды в нескольких мостах (на сваях опор. на пролетных сооружениях). Соедини заряды межлу собой детонирующим шиуром или при полрывании электрическим способом сетью проводов. Помни, что невзорванные опоры облегчат врагу восстановление моста. Как при креилять взрывчатые вещества к деревьямсваям и столбам, смотри на рисунке 12.

Деревянные мосты поджигай, если позволяет обстановка. Сделай из соломы или хво-



Рис. 12. а - подрыв дерева, 6 - подрыв дерева в воде.

ресла итуты привыжи их и сыцим, облей логими горгоним и зажити. Взлюмай пастил моста около жгутов, - так он будет лучше

Воличину зариди или подразвании металтических бадок, свий определяй, умиожая их пирину ва голицину и уведичиван полученвсе замя в 25 раз. Например: толицина балви - і сангиметра, шпірина - 20 сантимот: ен. Величина аврила — 4 x 20 x 25 — 2 000 . вымен то ость 2 звиогразия.

Толовые шаники располагай рогдами. жиельно по вест впирине балки. Кели рассчивинечес воличества шашев пехнатает на вею

шерыку, обявалочно побать их.

Вогов нет промощи расслитать ведичину of a houndled don't consultant cospelloro. опыный парилами (по 10-59 калоголимов). Радолагая их у пижних поясов фермы разных «торын и вэрывай одневрименно. На обсудье 13 доказачо, где лучше веего инспреплять взрывчатые вещества.

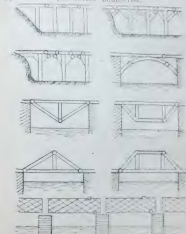


Рис. 13. Стема подримения мастон Колимический вы-

На железных дорогах, кроме мостов, разсумны уельсы, строльн, крестовины, насыно, водовающие башин и колоны. Рольсы датже унистожентея одной достраммовой тодовов или мелонитокой шашкой (рис. 1а). Стрелки взрывай двумя зарядами: один между рельсами и остраком стрелки, другой у острана. Для уничтожения крестовины помещай заряд между сердечником и рельсом.



Рис. 14. Расположение заряда для подрыва рельса.

КАК ПОВРЕДИТЬ ПРОВОД

Телеграфные и телефонные линии, а таклемии элелгропередачи можно разрумать, полимликая и сваликая столбы или

опровильных на провода деревья.

Обваружив телефонный кабель на землелели в вем несколько скрытых обрывов. То ветрулно: перегноси кабель в обрымомте минго раз, пока не почувствуещь, что скалькая жила внутри оплетки переломив почения так в нескольких местах.

Вырезай телефонные и телеграфиые провыда вылометрами. Когда будены разрывать провода полевого телефона, отгасывая выны в разные стороны возможно дальше и приняжи их там к чему-шбудь. Это затруднит их розыск и сращивание. Еще лучше часть провода унести с собой.

Срежь молодое деревцо с суком винзу, обруби сучья, оставив только один нижний. Потом зацепи за провод и сильно дерни —

провод оборвется.

Ударами шеста разбивай изоляторы на телеграфных проводах — пормальная работа телеграфа и телефона фашистов нарушится.

Переплети куском проволоки телефонные или телеграфные провода у изоляторов получится короткое замыкапие. Переговоры по этой линии будут невозможны. Фашистам потребуется много времени, чтобы разыскать

место замыкания.

Разрушить проволочную связь можнопользуясь несложным приспособлением. К линной и прочной веревке привяжи тижелую гирю, камень или другой полходящий предмет. Камень предварительно заверни в кусок тряпки, чтобы удобиее было привязывать его к веревке. Раскрутив нал голевой грузино, забрось его на провода. Веревы закрутится вокруг проводов. После этого достаточно потянуть ее, чтобы провода долкули. Забрасывай веревку на середниу линия между двумя столбами. В этом месте провода обрывать легче (рис. 15).

Чтобы повредить линию высокого напражения, достаточно соединить ее проводом землей. Вместо веревки возьми провелоку к

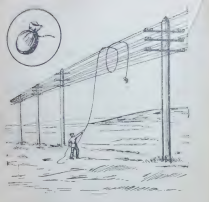


Рис. 15. Обрывание телеграфных и телефонных

одному концу се привлжи груз, а другой конен законай в Землю на четверть метра-Полей это месте водой или мочей. Затем забрось провод е грузом на ланию электронеревені. По заземленному проводу ток уйдет в землю, и липрибудет повреждена (рис. 16). Нолни: ты должен выпустить провод

WE HOWLE, bed on cochetta Thin Shell-

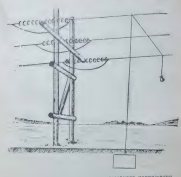


Рис. 16. Повреждение линии высокого напряжения

КАК УНИЧТОЖИТЬ ОРУЖИЕ ФАШИСТОВ

Когда не можешь использовать соружие противника, унести с собой или спрятить.

Винтовка, пулеметы, минометы, Все виды винтовок и пулеметов выводи из строя, спимая затворы и замки, подрывая или сжигая оружи. Малые количества винговок дегко уничтожить так:

а положи винтовку концами на лве опоры и ударом тяжелого предмета или весом собственного тела сломай ее или погии:

б) разрушай топором деревянные части винтовки;

в) сбей прицел, отломай магазинную ко-

Большие количества винтовой, как прави-

Минометы и станковые пулеметы выводи из строи, разобрав на части. Отдели ствод от опорной илиты, сними прицел, под'емный механизм и т. п. Отдельные узлы и детали разбросай или спрячь, чтобы враг не пашел их.

Минометы и пудеметы можно вывести из строи стрельбой. Выстрели по трубе миномета, по кожуху пулемета, по моханизмам. Стрельбу произволи с расстоиния 10— 15 метров, чтобы предохранить себя ет возможных осколков. Подрывай зарядом взрывчатого вещества стволы минометов, — этим уничтожиль их навовиная.

Артиллерийское вооружение, Паиболее важными для ушичтожения узлами артиллерийских орудий являются: затвор, противооткатные приспособления (пакатник и тормоз отката), боевая ось, под'емный и поворотный механизмы, прицедывые приспособ-

1. Частичный вывод орудий из строя пронаводится так; 112 в) сними затвор или стреляющий механизм;

 б) ударами метадического предмата сленай забоины на витках затвора и в замоч-

ном гнезде ствола:

в) сними гайки и контргайки противооткатных приспособлений, погии ударами направляющие люльки;

г) сломай поворотный и под'емный меха-

низмы.

Помии, что упичтожение отдельных детадей и узлов дает возможность врагу быстро восстановить орудие. Поэтому, если нозволяют условия, стремись вывести орудие на строя полностью.

2. Полный вывод из строя артизлерийской системы достигается путем подрыва. Какей величины заряды нужно для этого брать-

BOTTH THE TO BUTTON

Калибр орудия в мм.	Величина заряда в кг.	Место расположе- ния заряда		
До 47	0,2-0,4	Внутри казенной ча- сти или над затвором		
47-100	0,4- 2,0	а гакже вдоль цилин- дров противооткатных		
100-150	2,0 - 4,0	приспособлений или		
150210	4,0- 5,0	механизма.		
210-305	8,0- 7,0			
305-420	7,0-10,0			

При уничтоженни нескольких орудий расположенных на позиции или в артиллерий.

ском парке, подрыв еледует произволить одповременно, присоодиния вет заряды к одному центру зажигания. При подрыве раз-

Можно также испортить орудие, загрязни бели залить вистрелив из орудия Еели залить вистрь ствола сериую кислоту или щелоть, разрушающие металл, орудие

Артиллерийские орудия легко вывести из строя, простредивая в нескольких местах бронебойными пулями противооткатные или

уравновенивающие приспособления.

Артиплорайский сельд. Уд. Повый сельд. подрывая один из находящихся в ном ящиков с варканчатыми веществами. Для этого вставь в толовую шашку закигательную турбку (ванекодьлетопатор и неньковый фитиль) с куском бикфордова инкура и подожин синчкой.

На конен бикфордова шиура падевают кусок пенькового фитиля (2—5 сантиметров), чтоби ушмана в преми горента. Пемящуби фордов шиур горит со скоростью 1 сантиметр в секуплу, а пеньковый фитиль—2 сантиметра в минуту, то есть в 30 раз модление Донай польсито преми учмана в преми сан разраба саному стбежать и указана преми саному стбежать и указана саному стбежать саному стбежать и указана саному стбежать и указана саному стбежать и указана саному стбежать саному саному стбежать саному стбе

He spare es to be a pythology opinion on Mil-

сай, во рыквая один из ящиков со снаряда•

и. — остальные взорвугся по детопации. Годию сълад и поджень.

Помин: при разрыво спарядов осколен

Нероховые зариды для орудий (в мещках и гидланх) уничтовкай поджогом или обливай, а еще лучше затопляй водой. Так же уничтоживатся сигнальные и осветительные патроны.

Ящики с инстолетными и винтовочными патронами пообходимо поджечь.

КАК УСТРОИТЬ КРУШЕНИЕ ПОЕЗДА

Первый опособ. Отнинги тайви из ихустыках рельса и вынь болты и костылитак, чтобы рельс был своболен, Отодини, его в сторону на 8—10 сантиметров. При прохождении исседа неизбежно крушение.

Второй способ. Вынь компьян на 2-3 акольев регьсов по синмая болгов на съвятеля, При помощи железмого, дома отолнива релье на 10-42 сантизеттов в сторону. По зучием унирение пути. Постаряйся запрешити релье на помом месте компьятийн в з в крайнем случае, вставь на уширонном уместье чежку рельемами деревникую распорку. Крушение неизбежко.

Третий способ. Применна этот способ у пругого поворота на насъят. Пот варужным редьезм подвор следай подкоп под 15—20 пивалами — на половину швал в шириму и

не меньше, чем на полметра в глубину. Плалы повисиут в воздухе. Замаскируй слады работы, выкопанную демлю пе оставляю в кучах. Проходя над подкопанными рельсами, паровоз осядет и опрокинется.



Рис. 17. Как устроить крушение поезда с помощью клина.

Четвертый способ. Нанболее сложный, так кых требует предварительной подготовки. Применай его на повороте пути. Из куска твеодого сухого лерева (дуб) следай прямой в наш дляной в в сангаметров и шириной в 5 сангаметров.

Па одной стороне клина следай ског, кай показано на рисунке 17. Укрепи клин проводакой на наружном редьее сверху так, члобые той стороны, откуда ожидается поезд-ског клина сливался с линией редьеа. При прохождении поезда ведущее колесо паровоза выскочит на клин. Паровоз не повериет по тути, и пойдет прямо и сойдет с редьсок.

IV. SOEBOE OPYMME

помни основные правила ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ

В ваких бы условиях ты на находился. естерки свое оружно в быскых готовности. то сеть в чистоте и псиравниети, обращайся е нам бережно. Оружне должно быть всебла в состоинии готовности в бого. Ничем не на тыкай канал ствола, гай как ини стрельбо это может привести к разлутости или разрызу ствола. Пород чисткой оружий убедиев, поправия зи принадатожность для чистки и разборки (пюмиол, примирка, отвертка, выколотка и т п.).

При осмотре оружия прозеряй:

Нет ли ва металиривених тастих пилета реавтицы, парании, забощи, не загрязнены ли отдельные части механизмов,

Нет ли трещин и побитостей на деревян-

Истравно зи действуют основные мехаинамы оружия Систвор, прицед, спусковой метакизм и прод в порядке ли канал саполя Эная основные виды поноправностей ство-

- 1. Рикавинна томпаса палет на степляс гипали слиоли. Если протрина винал стата, queton patternoli e yenamm, na men fymre mattan, - >10 nepanali upu man mamuni paint-
- 2. Сыпь мольше гозва, граниван решь чины, разброединым по каналу езична
- 3. Раздутость имеет вий теминого полеведного кольна теплиного или прерывало-

Осмото и обращение с боевыми патронами

Натрон должен быть чистым и непомятым, боз трещии, заусении, жел посо налита. Проворь, не утоваен ин таубько вационь. глубоко в гильзу.

Пеправивае натабия оботри частой гой, проваленион пужейнов смажей.

Чистка и смазка оружия

CROOKDOMORDING THATER IS HERECORDS OWNER

ка оружия долают его безотказным.

Если оружне не было врего и умотребле-HURS, WHEYER OFTO HE POSSES, MAN PUR BE MUCHTON лией. После стрежьйя срящу вычисти карал CIROLD II TO BECTLE OPYNING BUTTOPHE BLABOUS-PRIOTESI JERETHIRO HOPECORES TRIBE A LAN полную чистку оружия, после чего смяжаего. В последующие я-1 для протип вазная стволя знетой бедой тракочков, и сель обнаружинъ на пой пагар, ржавчыну и черноту, то повтори чистку. В противном случае голько смажь канал ствола.

Для чистки, обтирания и смазки оружия имей чистые и мяйкие трянки и паклю без кострики. Паклю примений только для

Щелочный состав употребляй для очистки от порохового нагара тех частей оружина котерыя педпертаются действию пороховых газов. Ружейную смеску употребляй для от смазывания частей после чистки. Помин что налишимя смазка загризинет оружие и маляется причиной задержек в его работе. С мелких и сложных деталей смывай сгусляний протои насухо эти части и смажь их. а затем протои насухо эти части и смажь их.

Гиезда, пазы, щели и другие места оружив, куда с трудом пропикает промпод или протирка, элишай так: выстругай заостренную деревниую палочку пужной толщины и памотай на нее триночку, пропитанную щелочью, смазкой или керосином.

Зимой трущиеся — металлические — части оружив смазывай зимпей ружейной смазкой. Смазку пакладывый чистой трицвой тэчким слоем. Толетый слой смазки при синымом морозе затвердевает, п оружие во время бон может отказать в действии.

Если нет зимней ружейной смязки, протирай трушнеся части оружия керосином мли жидкостью из противотанковых бутылов с горючей смесью № 1 или № 3; составной частью в эту смесь входит бензия или керосии.

пли корот по поста с собой и никогда по оставляй ото боз надвора. Разбирать оружие одновременно всем подразделением партизан недъзм. это нужно дедать по очереди.

1. ВИНТОВКА ОБРАЗЦА 1891-30 года



Рис. 18. Винтовка образца 1891/30 года.

Назначение. Основное оружие партизана для поражения противника огнем, штыком и прикладом.

Боевые свойства. Наилучшие результаты стрельбы получаются на расстояниях до 400 метров. Боевам скорострельность — 10 выстрельв в минуту. Прицельная дальность стоедьбы — 2 000 метров.

Береги винтовну. В любых условиях содержи свою винтовку в чистоте, исправности, боевой готовности и бережно с ней об-

ращайся, Ежедневно осматривай винтовну и проверяй: 1) исправно ли действуют затвор, крыш-

ка магазинной коробки и спусковой ме-

не засорен ли канал ствола;
 исправны ли мушка и прицел;

4) закреплен ли штык.-

спосов устранения	Зарили иметовы, бе оборжи, иметовы патровы стилиную ко- робку по одному. После стреньбы, иметовые причину закераный, устра-	Придрим петомнико комеровано миста пробрати при при въздания патом и стем по въздания патом и стем по по стем по вожностя по по петом по вожностя по петом по вожностя по петом по вожностя по петом по п	Ульта венеправнем вателе, веда при открытель веда при открывания автора патрон осчерев пультым ведеровнике, въторящи его черев думымую часть головкой шом-пола. Протры и смажкь патронник.	Перезаряди винтовку и прододжай стрельбу. При честом повторения	исенки вынь активь, проверь состов- инте и выход бойка и, гри затряз- кенци лич. (гри затряз- затье, и и и и и и и и и и и и и и и и и и и	Винь затвор и процерь состояние виседенскайтей, есла и портисаватель в переденскайтельных выращения и порт бы передения переденскайтель бы передения переденскайтель быть торого установ, быторы пасты портими от глиза, порты и свяды та ротими от глиза, протри и свяды его, быть выбрываляют, пенспрявен, его, быть выбрываляют, пенспрявен, смени винтовку.	Виброси гильзу рукой (ичив из- тров) и прочикти иста для отсечки- ографиямый. Блан отсечка- непсираней, сменя пиктовку.
ЗАДГРЖКИ	Звиедка крынки ма- газиной коробуч не- поправия: ослаб ее комп., Сватися мал ис- крошен зуб.	II pu sapusannu na- popu ne 6a no nesenu na sonius in oreensi- repassitem oreensi- orpassitem oreensi- pen.	Патров неакправен: патров полят вля вы- субиает влиском, пат- ролим загражен.	Капсюль неисправен. Боек ударника выхо-	дит недостаточно или положные, базана поту- лясь вили сдемалять, базан или сдемалять, базан и сдемалет стубить и кака стубить	Выбрасыватель не исправные покрышных зацен или год выбра- гразь (нагар, стустнанаяся смажа и т. д.)	Пружиния часть от- сенки-отражителя по- гнута. Щель для от- сечки-отражателя за- грязикия.
SATT PRINA	1. Куманка магазан. Семай коробит при до- съдавни патронов из и коробку откриняется, и интрален и интрален.	2. Очередной патрон при досклании его 38- грором везыняние (се. с	3. Туго запирается патрон в патрон в патроннике: дам закрычаныя затро ра требуется большое усилие.	4. Осечка: при спус- ке курка боек удар-	има не разбивает капсгоду.	5. Furbsa we sudpa- canacres nocae list- cipeta.	6. Гальза или патрон не отражнотся при граммини.

При панкании в лесу штых отомкии, чтоны не задевать на ветки деревьев и не производить шума.

При инсука паклю чакладывай пр нарезву промирки так, чтобы она вто веда в канал вода в небольшим нажимом. Для этого в при при в виде восьмерки (длиною в модиха: часть протирый) и налень перекре-- пом из конен протирки. Аля закрепления DANAS Debekbyth de a pasinse croponis, viceжи воложна влоль мелной части протирки. Кели есть шолочный раствор, проинтай им паклю.

Нак устранить задержку

Венцую задержку в стрельбе прежде всего пытавоя устранить, перезарижанием вин товки. Если задержка повториется, разряди вантовку, определи причину задержки и устрани се (смотри таблицу на стр. 122 -

Боевой патрон

Бронебойная пуля - головная часть окрашена в черный цвет.

Трасспрующая пуля - головная часть окражена в зеленый цвет. Трассирующая пудв оставляет за собой светящийся след

МАЛОКАЛИБЕРНАЯ ВИНТОВКА ТОЗ-8 и ТОЗ-9

Боевые свойства. Малокалиберная винтовка при выстреле дает слабый звук и незна пительную отдачу, проста по устройству, тесьо разбирается и безотказна в работе

Эти свойства дают возможность широко передьзовать винтовые ТОЗ в партизанских

отрядах.

Винтовка ТОЗ-8 - однозарялная, а вле поина ТОЗ-9 имеет магазии на пять патьо нов Скорострельность вангован ТОЗ-ч по стигает 7 выстрелов в минуту, скорострельность ТОЗ-9 - до 10 выстрелов в минуту.

Прицельная дальность стрельбы -- 250

метров.





Рис 19. Малокалиберные винговки ТОЗ-Я и ТОЗ-9: 1 приилад: 2-шейка приклада: 3-ствольная коробка: 4 прицел. 5-ствол; 6-мушка: и 9 ложа; 8 спусксвая скола.

Кан устранить задержку

1. Пуля в однозарядной винтовке не по падает в патронник - патроп расположился не правильно в направляющем назу лыша, а находится у левой степки стволь ной коробки или же лег наискось.

Следи за тем, чтобы при вкладывании наг-

occur owner e normanal acqueres unminutes pe

2. Осечна — в закранно гильзы отсутстsyer ударный состав чли же гильза имеет

Overnor methods if imposition to himronic

то мов примом в с Сусту, сля положин или скопиен боек, когда ослабла или положина боевая пружина,

Устранение этих задержек смотри в таб-

three na curp that - the

 Стральчия гильзя не извлекается из петреннике далопилост гили, петру побриемыятелем и дном наза (в передней сточасти) или в углублениях на срезе стнола для выбрасывателя и держателя.

Удали грязь и продолжай стрельбу.

4. Ненднородный характор спусма: то слабый, то тугой ины спусманию мозачизыя воблист не всетьмая

Димини вине и придиния стреньбу.

САМОЗАРЯДНАЯ ВИНТОВНА ОБРАЗЦА



1908. 25 Сам «арчиная синтевна эбразна 1940 года.

Босьме споиства. Палагунина редультаты под залися при стредьбе из дистанцию до пот потроль Боеван скоростредьность — до

25 выстронов в запуум. Приномати выдамогть стистьйи — до 1500 метры:

Кан персотавить регулятор

Обрасил особее выпомите на вачат ретуствено, въхоманийся на вудение суна 21 Замий петуануор став. Тобы газня выходили через большие отверстим в легом — через малье.

Чтобы переставить рогудятор, вынь магаили, отчения загаще загаще полект и поставы от не останов, прине имя и поставы от не останов, прине имя и поверху полькех (порез ответству автерра оспободител, Загем вынь шомнол, сними ложевое кольно и отлечи кожух. Ответи газовым першень дооткава палад и поверии патрубы какором на полибирата Металия (прине) поточно от поточно от поточно от поточно от поточно от попатрубов почивата загата стрени любов патрубов почивата загата стрени достанова в патрубов почивата загата загата

Нак устранить задержку

1. Осечна сломан или по полностью то меля биок: загразней затвор; сломана и иселя биселя пружина, не общиса те гисинканенди.

Tener 5 7 coayin norm charks ayona no spon as risqu'n y radii namboh, mamun sy. fipu normana courang distorto recommendent

ние и выход бойка, прочисти камал для ударника, ударник и его пружину.

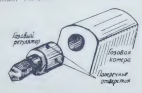


Рис. 21. Газовый регуля ор.

2. Гильза остается в патроннике — гнездо выбрасывателя загрязнено; сломан некрошен зацен выбрасывателя; сломана пружина выбрасывателя; загрязнен патрон-

Прочисти гнездо выбрасывателя; замени выбрасыватель; замени пружину выбрасывателя; прочисти патронник и слегка смажь

3. Гильза остается в зацепе выбрасывате-

ля - отражатель неисправен.

Отведи затвор назад доотказа. При повторной задержке выброси гильзу рукой.

4. Гильза ущемляется между затвором и пеньком ствола - ослабла пружина выбрасывателя: между дном чашечки затвора запеном выбрасывателя образовался чрезмерный зазор,

Отведи затвор назал лоотказа; выброси гильзу рукой; пролоджай стрельбу. При повторении задержки смени винтовку.

5. Затвор не доходит до крайнего заднего положения - ствольная коробка и газо-

вые отверстия загрязнены.

Перезаряди винтовку и продолжай стрельбу. При повторении задержки разбери и вычисти винтовку. В случае крайней необходимости перейди на больное отверстие в

6. Стебель затвора не доходит до крайнего переднего положения -- продольные пазы ствольной коробки загрязнены; поломана

или осела возвратная пружина.

По нажимая на спусковой крючок, пошли стебель затвора доотказа вперед и продолжай стрельбу. Если задержка повторится, вынь затвор из ствольной коробки, протри и слегка смажь продольные назы ствольной коробки и стебель е затвором; продолжай стрельбу. При поломке возвратной пружины смени винтовку.

7. Очередной патрон не подан в патронник — загрязнен магазин; погнуты стенки магазина; ослабла пружина подавателя.

Перезаряди винтовку и продолжай стрельбу. При повторении задержки смени мага-

311H.

8. Очередной патрон уткнулся в пенек ствола и в переднюю стенку магазина загибы коробки магазина помяты.

Оттяни затвор назад, удали патрон или допили его в натронник и продолжай стрель-

9 Спутник партизана

бу. Пра повторных зацержнах смени магазин.

9. Затвор не удерживоется сотенносм в заднем положении — затрор стхолят в заднее положение сапивом быстро; останов за-

гвора забит.

Измени установку газового регулятора на оверелное меньшее отверстве. Если ненеиранен ветанов живора, смени винговку.

РУЧНЫЕ ГРАНАТЫ

Граната образца 1933 года (рис. 22)

Назначение и боевые свойства. Для поражения осволками живой силы противника при атаке и в обороне. Дальность броска 30—10 метров. Раднус убойного действия осволков гранаты с оборонительным чехлом—25 метров, гранаты без оборонительного чехлам—5 метров, сранаты без оборонительного чехлам—5 метров.

Кан поставить механизм гранаты на предохранительный взвод (рис. 23).

Возьми правой рукой гранату за рукоятку и бодъщим пальнем правой же руки отодвань чеку клево доогказа. Затем девой рукой удерживай корпус гранаты, а правой
еттини наружную трубку рукомтки доотказа на себя. Поверни наружную трубку рукоатем караво и плавно спусти ее внередПра этом красный сигнал откроется — грамата на боском паволе. Затем большим паль-



Рис. 22. Граната образла 1933 года: 1—корпус: 2—краника корпуса: 3—торикачива звесала: 4—пенгральная грубав — залишкам запала: 6—мборонительный ческа; 7—разражной адряд: 8—наружная груба руконтки: 9—внутельный груба руконтки: 9—внутельный груба руконтки: 14—мю корпуса: 15—белая пружна предуренняем: 14—мю корпуса: 15—белая пружна предуренняем: 20—заланика чела: 13—задвижка предуренняем: 20—заланика чела: 21—штибт для закрепленя чела:

120

нем правой руки передвинь предохранительную зеку вправо доогназа, так, чтобы она закрыти краспып сигных. Мухникам булет стоять на предохранительном пенеде.



Рас. 23. Постановка гранаты на предохранительный и бесой взвод.

Нан зарядить гранату

Заряжай гранату только перед метангом. Поставь спатала механизм гранаты на пре-

Потом вставь запал (рис. 24). Воздми гранату за корпус левой рукой крышкой корпуса вверх, а правой рукой сленны залежку запала. Возыми запал пальнами. поавая руки и вложи его в пентральную трубку



Рис. 24. Как вставить запал.

топруск капарлем восплатренетем вняз. Гнатал запал пейдет свободно, но, когда смаружи останется конец в 7-ж миллимет смаружи останетем конец в 7-ж миллимет смара будет встречать некоторое сопро посмене но детяточно большим пальнем правы уки плание не править ва сонец за правы побра он полностью вошья в гранату. 107 же момент зальщами правой руки не ставь на место задвижку.

Тариженную граниту гранить нельзя: она опрет легке паршаться. Если граната зарикона, не не брошена, ес нужно пеметленно парты пт.

Нак разрядить гранату

Перед разряжанием убедись, тто восиламенающий механизм стоит на предохра витодымом ваводе (красный сигнад закрыт).

Вольни гранату за корпус девой рукой и слани, залвижку запала. Конен запада в 7-8 маллиметров выйдет паружу. Затем эспьии правой рукой запал, выляни его из гранаты, оберии бумагой вли ветонью и положи в сумку Закрой залвижку, слусти веспламенаесций механизм и убери гранату в сумку.

Нан метать гранату (рис. 25).

Возами граназу за руконтку в правую рут. Славшим пальцем отодиннь предохравеседьную чеку влево доогказа, чтобы от-134 крылся красный сигнал. Не снимая быльшего пальца с предохранительной чеки, размахнись и брось гранату в цель.

Гранату с надетым оборонительным вулом бросий только из укрытия. В долже случаях оборонительный чехол синмай



Рис. 25. Как открыть предохранительную чеку.

Граната марки Ф-1



Рис. 26. Граната марки Ф-1: 1—корпус гранаты: 2—чугунная пробка: 3—разрывной заряд: 4—остоя запала; 5—капсколь-воспламений сл. запала: 6—пороховой состав: 7—капскольшегонатор: 8—ударник: 9—отверстие в ударнике для предохранительной чек: 10—шарки-предохранитель; 11 боевая пружима: 12—предохранительный кочпачок; 13—пружима коллачку.

Назначение. Для поражения живых целей только в обороне.

Как зарядить гранату

Выверни холостую пробку и брось со. Проверь; осталось ли в разрывном заряде угмуоление от стержил колостой пробки, если пе осталось, степай палочко услубление в заркле Потом возьми запал и встав его в отверстие гранаты так, чтобы трубам, лего натора попала в углубление в заряде. Сагене вырни запал в отверстие гранаты доотказа.



Рис. 27. Как выдернуть чеку.

Как метать гранату

Зариженную гранату возьми в правую руку так, чтобы наружный рычаг предохранительного колпачка был от себя. Прижми наружный рычаг предохранительного коллачка к корпусу гранаты налывами правой руки. Палывами леой руки расправь рожки предохранительной чеки и вытыти ее за кольцю (рис. 27). Сильно размакнужвинсь брось гранату в цель, а сам укройем к ук-



Рис. 28. Как метать гранату Ф.1.

рытие. Чеку вставить обратно нельзя; и гранату держать в таком виде очень опасно. Поэтому, вынув чеку, тотчае же бросай гранату (рис. 28).

Метать гранату можно только из окона

илч какого-нибудь укрытия.

Противотанковая граната ударного лействия

Нан метать гранату (рис. 30).

Возьми гранату за рукоятку в правую руку так, чтобы предохранительная планка была плотно прижата к корпусу рукоятки.

Левой рукой открой задвижку, вставь занал и снова закрой задвижку. Запал вставляй без больших усилий. Запал в центральную трубку должен входить свободно.

Выдерни предохранительный шплинт.



Рис. 29. Как метать противотанковую гранату.

Брось гранату в цель и спрячься за укрытие. Граната взрывается мгновенно при сопри-

косновении с преградой. Брошенную, по не разорвавшуюся гранату не трогай. Подорви ее второй гранатой или выстрелами из винтовки.

Как разрядить гранату

Если грацата заряжена, но не брошена, разряди ее. Для этого, не освобождая планки, поставь предохранительный шплинт и разведи его концы. Проверь, что предохраинтельный шилинт разведен хорошо, открой задвижку запала и, удерживая левую руку у запала, поверни корпус — запал выйдет вон. Закрой задвижку, уложи запал и гранату в сумку.

ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ ОБРАЗЦА 1940 года ППД И ОБРАЗЦА 1941 года ППШ

(pHc. 30).

Назначение. Пистолет пуломет служит для поражения противника огнем в ближием бою. Стрельбу из пистолета-пуломета можно вести одиненным и автоматическим огнем (короткими очередями 2—4 выстреда и длиными очередями 20—25 выстрелов).

Боевые свойства. Прицельная дальность— 500 метров. Боевая скорострельность: одивочным огнем — до 30 выстрелов в минуту; короткими очередами — до 70 выстрелов; длинными — до 100 выстрелов в минуту.

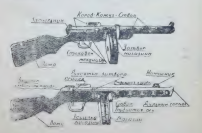


Рис. 30. Пистолет-пулемет образца 1940 года ППД и пистолет-пулемет образца 1941 года ППШ.

Паплучние результаты получаются при стрельбе одиночным огнем— до 300 метровкороткими очередями— до 200 метров, длицными очередями— до 100 метров, длиц-

Ежедневный осмотр

роворь:

исправно ли действует затвор, удерживается ли он на предохранителе в переднем и заднем положениях;

2) исправно ли действует переводчик;

 неправно ди действует защелка магазина.

Нак предупредить задержки

1. После 500—1 000 выстрелов, если подължет обстановка, произведи пеполную разборку, удали пороховой патар и стустившую с смазку с труппуси частей; слегка смажь и снова собери пистолет-пулемет.

Если боевая обстановка не нозволяет разобрать инстолет-пулсмет, вынь магазии поставь переводчик на автоматический обивья через окно затворной коробки обильно смочи затвор керосином. Затем нажми на спусловой крючок и несколько раз отведи затвор в крайнее заднее положение, чтобы разжижить стустившуюся смазку и переховей нагар.

2) При напряженном отне черев каждзее 150—200 выстрелов делай небольшие верераявы в стрельбе, чтобы ствол остыл, смызывай патронник или верхний натрои в магазиие.

Как устранить задержки в бою

т. Пои за тержке перезариди инстолет-иулемет и продолжай стрельбу.

2 Если патрон или гильза остолись в заворной веребке, удали их, перезарали пи-- гольтопулемет и продолжай стрельбу.

я Если запоряжа произошла из-за неиевравности магалина, замени его пругим и

продолжай стрельбу.



Рис. 31. Как отделить крышку магазина.

Ести затвор пистолета пулемета не дошел ло свойго места, а в патроннике паходится пагрон, строго запрещается досылать затворімеред рукой, так как при этом может получиться выстрел.

Как снарядить магазин,

1. Сними нрышну, Удерживая магазин левой рукой, средним пальнем отожми защелиз магазина вверх доотказа, а большим

нальнем правой руки поверии заланжку прамерно на 90 грануова Загем, уперания зазии делов пукой, правой отдели крышку

2. Заведи пружину магазина, Возоми магазин в левую руку, а пальпами правой ру ки польмись за выступы барабана и врещан его против часовой стредан (рас 32). При этом должно быть слышно восемь шелчковпружина заведена



Рис. 32. Как завести пружину.

Пе отпускай барабан до тех пор. пока не Услышнинь щелчок. Следи, чтобы при первом обороте барабана подаватель скользил по внутреннему ручью спирали улитка, а сама улитка оставалась неподвижной.

3. Уложи патроны в магазин. Возьми магазин в левую руку, слегка наклони ото к уложи ст нагрям не всей блине виружного и

4. Отпусти барабан. Вала магалия в лекую руку, правой рукой слогка поверии барабая пактик часовой стрелья. Нажая средним пальнем легой руки на защелку магазина, отпусти барабан, посто чего нагроны будут поджаты пружиной.

Выступающие патроны подравняй

 Надень крышку магазина. Подожми зашелку вверх доотказа и закрой ее задвижкой.

Неполная разборка ППД.

1. Отдели магазин (рис. 33). Удорживая инстелет-пулсмет правой рукой впороди енуемовой свобы, прижим доктем приклад, к беку. Подай большим нальцем правой руки защелку магазина вперед, а левой рукой вынь магазин из окна затворной коробки.

2. Отвинти затыльник (рпс. 34). Удерживая пистолет-пулемет девой рукой за шейку приклада, правой рукой санити затыльник. Придерживай его при этом большим пальнем левой руки чтобы затыльник под действием возвратно-боевой пружины из сорвал последнюю интку резьбы.

3. Вынь затыльник (рис. 35) вместо с возвратно-боевой пружниой из короба, синми с трубки затыльника возвратно-боевую пру-

4. Вынь затвор (рпс. 36). Удерживая девой детодет издемет, правой рукой держает за рукоятку затвора, Отодвин предокранитель вправо и вынь затвор из короба.



Рис. 33. Как отделить магазин.



Рис. 34. Как отвинтить затыльник.



Рис. 35. Как вынуть затыльник.



Рис 36. Как вынуть затвор.

Сборка ППД после неполной разборки

- 1. Вотавь затвор. Удерживая пистолет-пудемет за шейку ложи девой рукой, а гвазательным пальнем нажимая на епусковой кричок, вставь затвор в короб. Убедившиел, что предохранитель отведен вправо, а вержаеплечо ударника нахолится запотанию с поверхностью затвора, дошли затвор впоред доотказа и поставь его на предохранитель
- 2. Навинти затыльник на короб. Налень возвратно-боевую пружину на трубку затыльника, введи второй се конец в глухов капал затвора и навинти затыльник на кероб.
- 3. Проверь правильность сборки. Отведи затвор назал и нажми на спусковой крючок.
- 4. Присоедини магазин (рис. 38). Удерживая инстолет-пулемет девой рукой за шей-ку ложи и свалив его надево, правой рукой вставь магазии в короб между упорамислегка ударяя его снизу.

Неполная разборна ППШ

- 1. Отдели магазин. Удерживая пистелетпулемет правой рукой впереди спусковей скобы, прижми локтем приклад к боку. Пелай большим пальцем правой руки зашелку магазина вперед, а левой рукой вынь магазии из затворной коробки.
- 2. Открой затворную коробку грис 39. Большим пальцем правой руки полай защелку ствольной коробки вперед, а левой

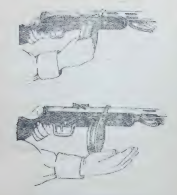


Рис. 38. Как присоединить магазин.

рукой нажми на переднюю часть кожуха и как бы ломая, опусти кожух винз (рис. 40).

3. Отдели затвор с возвратно-боевой пружиной, направляющим стержнем и амортизатором. Удерживая пистолет-пулемет левой рувой впереди спусковой скобы, правой рувой отведи за рукоятку затвор пазад. Поднами передиюю часть затвора вверх, отведи



Рис. 39. Как открыть затворную коробку - первое положение



Рис. 40. Как открыть затвориую коробку-второе положение

его вправо, после чего вына затвор вместе с совратие бочей пружлиби, направляющим стердием и америкатером вз затворной коможи (рис. 41).

4. Отдели возвратно-боевую пружину с направляющим стержнем и амортизатором

затвора,

5. Отдели амортизатор от возвратно-бесвой пружины и направляющего стержия.



Рис. 11. Как вынуть затвор.



Рис. 42. Как надеть амортизатор на стержень.

Сборка ППШ после неполной разборки

 Вставь и надень амортизатор плоской стероной на неподвижный конец возвратновсевой пружины (рис. 42). 2. Вставь возвратно-боевую пружину в изнал затвора (рнс. 48).

 Вставь затвор с возвратно-боевой пружиной, направляющим стержнем и аморти-



Рис. 43. Как вставить стержень с всзаратно-боевой прижиной и амортизатором в канал затвора.

затором в затворную коробку (рис. 14). При этом залний конец направляющего стержия должен войти в гнездо затворной коробки. Остань затвор на босвом взводе и отвеля амортизатор назад доотказа.

4. Закрой крышку затворной коробки. Больщим пальнем правой руки педай замелку вперед и опусти крышку датворной коробки вина

5. Освободи затвор с боевого взвода. Удер живая затвор за рукомтку правой рукол нажин из спусковой кркоток и медленно пошли затвет

вперед.

6. Присоедини магазин. Левей рукой вставь приемник магазина в окно затворнов коробки При этом направляющий выступ магазина должен войти в паз защелки, а сама защелка — заскочить за зуб этога выступа.



Рис. 44. Как вставить затвор со стержнем и амортиза. тором в затворную коробку.

РУЧНОЙ ПУЛЕМЕТ ДП (рис. 45).

Назначение, Ручной пулемет ДП - основное автоматическое оружие для уничтожения хингоних сущновых и важных одиночных целей на дистанциях до 800 метров и поражения штурмующих самолетов на дистанциях до 500 метров.

Боевые свойства. Боевая скорострельность - до 80 выстрелов в минуту. Огонь ведется короткими очередями (3-6 выстрелов). Прицельная дальность стрельбы - 1500 метров.

Ежедневно осматривай пулемет и проверяй:

1) правильно ли закреплен ствол в ствольной коробке:

2) исправны ли мушка, прицел и оттянут ли прицельный хомутик назад доотказа (по-152

ставлен ли постоянный прицел), не слвинут ли с места предохранитель мушки (совпачает ли соответствующее леление шкалы предохранителя с риской на приливе кожуva):

з) закреплена ли соединительная муфта; 4) надежно ли укреплена сошка:

5) закрыто ди верхнее окно ствольной коробки щитком; б) правильно ди завинчен соединительный

винт приклада;

7) надежно ли завинчена пробка KH: 8) исправно ли лействует спусковой меха-

низм и предохранитель.

Разборку и сборку производи на чистой полетилко. После стрельбы в первую очередь вычисти и смажь канал ствола и боевую



Рис. 45. Ручной пулемет ДП.

Не допуснай задержен при стрельбе

Для предупреждения задержки:

D снаряжая магазин, тщательно осматривай патроны и магазины; непеправными патронами магазины не снаряжай.

2) не допускай перегревания ствола и сменяй его при напряженной стрельбе через

250 - 300 выстрелов;

3) перед стрельбой смазывай трущиеся части зимней ружейной смазкой, если она сеть; во время перерывов в стрельбе прочишай регулятор, раструб газового поршия и натронник; удаляй стустившуюся смазку с трушихся частей и смазывай их и патроиинк зимней ружейной смазкой.

Как устранить задержку

Всякую задержку старайся устранить простым перезаряжанием, оттягивая рукоятку затворной рамы назад доотказа. Если задержка повторяется, разряди пулемет; определи причину задержки и устрани ее.

чаще всего происходят такие случаи:

1. Патрон уткнулся в скос передней стенки приємника магазина — ослабла или педо статочно заведена пружина, недовинчен сослинительный винт или расшаталея присм-HHE.

Немедленно замени магазин и продолжай

стрельбу

2. Патрон не подаетоя в приемник магазина - ослабла или недостаточно заведежа зэводная пружина,

Замени магазии и продолжай стральбу,

3. Подвижные части не доходят в крайнее перернее положение раструб порщия за сорен нагаром, помят патроп или загрязнен

В зависимости от причины задержки: проциети раструб, удали помитый патрон или смажь патронник.

4. Подвижная система не полностью отходит назад после выстрела засорено газовое отверстие регулятора.

Разбери пулемет и вычисти его. Если для этого нет времени, промой трущиеся части через окно коробки кероениом или зимней ружейной смазкой.

5. Осечка,

При частом повторении осечек замени

6. Стрелянная гильза не отражается отражатель неисправен.

Смени пулемет.

7. Патрон утыкается в гильзу, оставшуюся в патроннике, - неисправен зацеп выбрасывателя или сильно нагревается ствол.

Прочисти натронник или замени ствол. Если неисправен выбрасыватель, замени его.

8. Чепроизвольная автоматическая стрельба.

Останови рукой подачу патронов из магазина и промой керосином трущнеся части пулемета, особенно спускового механизма. Если это не поможет, смени пулемет.

Нак снарядить магазин (рпс. 46).

Поверни магалии пынеминком кверху, упри его во что-инбуль, кольпи патрои в провум рум рум и заками его в кутаке так; чтобы головка пули выхолила пад уклазательным пальнем примерко на 1 сантиметь. Надожнобольной пален на шижной неподвижный диск п ветавь его в ближайную зчей-ку гребенки диска. Вращая пулей верхини диск паправо (по направлению часовой стредки), выведи задержку заводной пружимы и приемника, утопив ее предварительно пальнем левой руки через окно приемника.

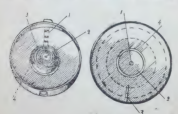


Рис. 46. а) нижний диск магазина: 1—лоток: 2-втулка; 3-заводная пружява; 4-обруч. 6) верхний лиск магазила: 1-отверстве для втулки; 2-стойка; 3-задержка заводной пружины; 4-зубъя для помещения патроном

Возьми в левую руку 5—10 патронов и вкладывай их по одному в приеминк шлянками к оболу мызамина. Вращай постепенно перемина иле и корольный постепенно стремы и для в того перемендай поси и или в все премы диска. Изамини лиск держиком от себя.

РОТНЫЙ МИНОМЕТ ОБРАЗЦА 1938 и 1940 года (50 РМ) (рпс. 17 и 48).



Рис. 47. Миномет образца 1938 года.



Рис. 48. Миномет образца 1940 года.

Назначение. Миномет — оружие навесного отня. Применяется для уничтожения живой

силы и огневых точек противника.

Боевье свойства, Міномет — оружне скообладает точным боем. Міны летят по кругой траектории и при разрывае выделяют большое количество настильно разлечающихся оекольсов. Оеколки поражают лежащих людей в разнусе около 13 метров; стоящих в от 100 ло 800 метров. Дальность стрельбы от 100 ло 800 метров. В бого миномет обслуживают три человека — командир миномета, наводчик и помощник наводчика.

Переноска миномета (рис. 49). Миномет и

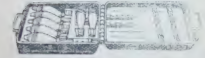
Рис. 49. a- вьюк для переноски миномета образца 1938 г.; σ - пьюк для переноски двух лотков.

мины переносит в спецпальных выоках: наимеродчик переносит миномет, а его помощияк: двя лотка с минами (14 мин) (рмс. 50). Миномет можно перевозить также в спеця-

альном конском выоке (рис. 51).









Рас. 50. Мина и доток для переноски мин.

Как устранить неисправности миномета. образца 1940 года

1. Прорыв газов при закрытом кране — - згар укарицка или кольна. При разгаро ударника поставь запасной а ок оплара кольца смени ствол,

FLUNDHER

Рис. 51. Конский выок.

2. Кран заедает - загрязнилась или испортилась резьба на трубе казенника ствола

Отверни трубу казенника и прочнети резьбу. При пенсправней резьбе смени мипомет.

8. Частые осечки при закрытом кране загрязнение или разгар конца ударника. Вычисти конец ударника. Ударник е зна

чительным разгаром замени запасным

4. Частые осечки при открытом кране качание ударника в гнезде казенника

Смени миномет. 5 Мина опустилась инже дупьного среза и застряла в камеле отвола - первитива причина - налишие тугам стяжка ствола

мута, но так, чтобы ствол но вращался в

изойдет выстрел

6. Туго работают под'емным и поворотным механизмы.

Разбери механизмы, прочисти и слегка смажь резьбу.

7. Туго работает вырадниватель.

Разбери выравникатель, осмотые, прочисти его и ологии смажь резьбу. Отрегулируй совпадение коннов автения стивки путом ввертивания их или ввертивании вертлюз-

8. Плохо работает амортизатор.

Разбери, семотри и пачисти части заюрлизатора. При осадке пружаны замени се., При непеправном аморгизатора не стредий.

9. Наводна после выстрела сбивается. Праворь крепления принела, исправь его н прополькай етрепьбу. Проверь, завреплен ли запр стоповом траната. Если ист. закрепи его и продолжай стрельбу.

Почему происходит осечка при стрельбе из миномета образца 1938 года

1. Списился боек ударшика. - Замени его. Из бощь остадась шличка вышибного. натрони или оболочно напозоля от предмлущого выстреда - Удали их.

з. Загрязнился канал ствола. -- Прочисти

з закражиено пентруданое утолиские ма-

ь. Отгар кануалди взещибщего патрона -

в. Вышибной патров вставлен не досткала и грубку стабилнаятора мина - Дошли патрон рукой.

ПРОТИВОТАНКОВОЕ РУЖЬЕ

Грамиым средством упистожения вражесинх тапров и броневатомобилей является противотанковое ружье. На вооружении Брасиой Армии походитем две системы: отповарилина и самозаралная. Опи зают возврежиний запи. Для обокх ружей примеванетел бронобойнозыкий ительный петроп ка либра 14.5 миллиметра. Лучше всего из этих ружей вести огонь по танкам с дистанции 150-200 метров, хотя их пули могут просить броил и с более валекого расстояния.

Однозарядное противотанковое ружье Дегтярека весит 16.5 кылограмма, длина его -2 метра цине. 52). Ружье обедуживают два

человека: наводчик и помощинк.

На одноварядного ружья можно саемать до 5-6 приноданых выстрелов в минуту Варижнетей ружье прукцую Вкладыров в посылий натрон рукой через верхное окняствольной коробки. Запиран затвор эпергич



Рис. 52. Противотанковое ружье Деггярева.

ным инжением вперед. Если затвор вполне заперт, будут частые осечки,

Еели осечка получается при правильно запертом затворе, взведи вторично взвод ударника, отгичивая его назад При повторения осечки удали натрон, отведя затвор в крайнее заднее положение и вставь новый патрон Если и с новым патроном получится осечка, проверь, не сломан ли боек и не загразцен ин ударный моханизм.

Для переноски ружья в походном положения поставь ударник на предохранительный вавод. Для этого оттяни ударник за кольцо в крайнее заднее положение и поверни его боевым выступом вверх-направо на угол 90 градусов. Когда выступ ударника зайдет в продольный наз коробки, ружье на предохранительном ваводе,

Чтобы вынуть затвор при чистке ружья. нажин зашелку останова, которая находится · девой «тороны задней части ствольной

Следи за тем, чтобы патроны были слег-164



Рис. 53 Противотанковое ружье Симонова

ка смазаны ружейной смазкой. При сухих

патронах возможны задержки.

Самозарядное противотанновое ружье Симонова весит 20,3 килограмма, длина его -2.2 метра (рис. 53). Практическая скорострельность - 15 выстрелов в минуту. Питание натронами самозарядного ружья производится при помощи коробчатого магазина, в который вставляется обойма с пятью патронами. Когда обойма находится в магазине, ее можно пополнять патронами, невынимая. Патроны вставляй через верхнее окно ствольной коробки.

Чтобы быть неуязвимым для огия вражеского танка, расчет противотанкового ружья должен перед боем оборудовать свою огневую позицию. Тщательно замаскируй ее. Надежным укрытием для расчета может служить простая противотанковая щель. В ней ты укроешься вместе с ружьем, если подойдет слишком близко. А когда пройдет над шелью, быстро стреляй в его заднюю часть, где находится моторное от-

поление.

Из противотанкового ружья стреляй также я ная башин тапка- гас науслягоя обычно бамиривали и в гусонним около вслучих колес При стрельбе не броменстомобилю исться прежде всего в мотор или в низ балия Попадан в моторную группу, бенаова или в боспришемо бронезойно-зажигательная пуля воспламеняет или варывает танк и бронемашину

На притиводанкового рувьки можно стрелять и по другим целям — скоплению живой если противника по открыто стоящим оружим (пуля пробивает их метадлические шиты), пулеметным гиез им, самолетам.

РАНАТОВОЧНАЯ ПРОТИВОТАНКОВАЯ ГРАНАТА

Епитовочная претивотанковая граната Сердюка сбразца 1911 года (ВПГС-41) припеняется в тех случаях, когда певозможно

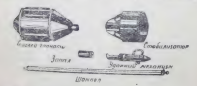
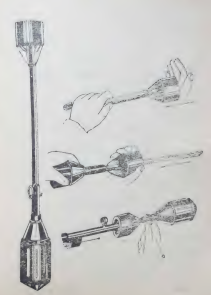


Рис. 54. Випловечная проганогликовая граната. Здесь плобзата в собранном виде и пояголовка ее к бою.



приблизиться в танку противника ближе

Граната состоит из пяти частей: 1) головка, снаряженной варывчитым веществом, 2) ударного механизма, 3) запала, 4) шомпола, 5) стабилизатора. Граната обычно находитея в разобранном виде. Перед боем ее нужно собрать. Сборку производи так, как показано на рисунке 54. Надень стабилизатор гранаты на шомпол. Ввинти шомпол в корнус ударного механизма, а потом и самый механизм в головку гранаты. В таком виде гранату можно нести на огневую позищию.

Приволить гранату в боевую готовность можно только на огневой позиции Для этого: 1) вывинти ударный механизм из голови гранаты; 2) вставь запал в запалодержительного шплинга ударного механизма был разведен приблизительно на 3—4 миллиметра; 3) винти ударный механизм с запалом в головку гранаты; 4) слвинь стабилизатор по шомполу вииз до упора в корпус ударного механизма.

В таком виде граната готова к бою. Остается только вствить ее шомпол в ствол вивтовки. Когда шомпол уже находится в стволе, заряди винтовку патроном без пули. Ветем правой рукой выдерии из гранаты за можно предохранительный шплият. Теперь можно произвести выстрел.

Винтовочной противотанковой гранатой лучше всего стрелять прямой паводкой с дистанции 60—70 метров. При стратьбе прямой наводкой укройся в окопе или за дередом. По группые струдившихся такков стреляй не прямой наводкой, а под углом в 40—50 градусов и с более дальнего расстояния — в 120 — 140 метров.

РЕВОЛЬВЕР И ПИСТОЛЕТ

Револьвер образца 1895 года

Назначение — для нападения и защиты на близком расстоянии, а также в рукопашной схватке.

Боевые свойства. Скорострельность—7 выстрелов в 15—20 секунд; калибр патрона—

7,62 миллиметра.

Чистка револьвера. Принадлежностью для чистки и смазки канала ствола и камор барабана служит протирка. Продень в ушко протирки паклю или тряпку так, чтобы оне мослила в канал ствола с легким нажимом



Рис. 55. Как вынуть шомпол.

Правинай наклю пелечным составом Ввеси прочирку в казал строле со стороны дула и 7—10 рвз продвинь се по казалу, повержувая по ходу нарезов.

Неполная разборка револьвера для чистки

1. Держи револьнер левой рукой а правой поверии шомпол за головку слева наприло и выдлини, его деатказа из оти барабана (рис. 55).

2 Повории правой рукоп шомпольную трубку так, чтобы чорга на че верхией части пришлась против черты на стволе.

Вынь ось барабана за головку.

3. Отышь дверну имп и вытащи оарабан из рамки в правую сторону.

4. Поставь дверцу на место.

Сборна револьвера

1. Откинь дверцу винз.

2 Возьми барабан в правую руку и, наложив большей полен на ого залини обрезуказанольным утопи поднатжную трубку внутрь барабана.

3. Вложи бардбан с правой стороны в

рамку и закрой дверцу.

4. Поверны шомпольную трубку до совмещения терготек на трубке и на стводе. Вложи оты на место так, чтобы се головка улоглась в уступе рамки.

5. Поверни шомпольную грубку с шомполам, вланиь шомпол внутрь оси барабана и

померни его за головку справа падево,

Кан зарядить револьнер

Проводы не стоит же курек не боев-ваноле! «То кумпо облательне сличтель. Возыми ривойнаер в долуж руку, как повезано на рикунке 56. Отвинув пверпу, нестепенно поворачные борабан по часовой стрых ке, запизния вое семь какор патропами.





Рис. 56. Как зарядить револьвер.

Рис. 57. Как разрядить револьнер.

Кан разрядить револьвер

Возьми револьвер в девую руку, как показано на рисунке 57. Отклет, пверку Надава пальщем на передний обрез гильята в вастолкии ее из каморы.

Если стреданная гильза не извлекается

от навления пальца, выдвинь іпомнол, поверни его вместе с шомпольной трубкой налево доотказа и резким ударом шомпола выбей гильау из каморы,

Наи устранить задержки

Веякую задержку старайся устранить двояким способом: 1) поставь курок на боевой взвод или 2) спусти его с боевого взвода, придерживая большим пальцем за спицу.

Если задержка все же не устранится, разряди револьвер и осмотри его. В случае серьезной неисправности или поломки сме-

ни револьвер.

Осечка может быть вызвана тремя причинами: 1) неисправностью капсюля патрона (он глубоко посажен или покрыт зеленью), 2) сгущением смазки, 3) загрязнением частей ударного или спускового механизма.

Непсправный патрон выброси. При загрязнении частей револьвера разбери его и прочисти.

Пистолет образца 1930 года

Пистолет служит для тех же целей, что и револьвер. Боевая скорострельность пистолета — 8 выстрелов в 10-15 секунд. Калибр патрона-7,62 миллиметра. Этот же патрон служит для стрельбы из наших автоматов.

Чнетка и смазка пистолета производится так же, как чистка и смазка револьвера. Только ствол прочищается со стороны патронника. Принадлежность - протирка и от-RODTKS.

Неполная разборна пистолета для чистий

1. Возьми пистолет за рукоятку в правую пуку, падави большим нальцем пуговку зашелки магазина и вынь левой рукой мага-STATE.

2. Проверь, нет ли патрона в патроннике девой рукой взведи курок и оттяни затвор назал. Осмотрев патронник, осторожно спуети затвор, придерживая курок большим

пальцем правой руки.

3. Выступающим концом крышки магазина отольниь пружину затворной задержки назал (рис. 58). чтобы она освободила ось от затворной задержки. Совсем пружину не снимай, оставь ее на стойке. Указательным





Рис. 58. Как сдвинуть пружину затворной задержки.

Рис. 59. Как вынуть затворную задержку.

пальцем правой руки надави на выступающую часть оси, едвинь ее и вынь затворную

задержку (рис. 59). 4. Сними затвор со стволом, сдвигая его по пазам рамки вперед и придерживая воз-

172



Рис. 60. Как снять затвор со стволом

вратную пружицу так, как показано на ри-

5. Держи затвор в левой руке возвратной пружиной кверху, а правой вынь эту пружину вместе с направляющим стержием и наконечником из кожуха затвора.



Рис. 61. Как вынуть ствол.

6. Вытащи направляющую втулку на кожуха затвора, новернув ег на 180 градусов. 7. Поверни затвор так, как указано на рисунке 61. Наклони серьгу вперед и правой рукой вынь ствод 8. Сними с рамки пистолета колодку ударпо-спускового механизма, подняв ее правой рукой кверху.

Сборна пистолета

Сначала вставь колодку ударно-спусковочять ствол, возьми затвор в левую руку вих грением стороной кверху. Не забуль накленить серьсу, ствола внеред. Затем вставь ее фланцы мирутей в обрез кожуха, поверни втулку на 180 градусов. Возвратная пружина вставляется так: вдвинь ее наконечником в грубку затгора, откинь серьгу достказа навад, польмись правой рукой за головку направленоводо стержен и, сжимая пружину в сторону наконезника, вставь головку стержил межлу стенками затвора. При этом следи, чтобы возвратная пружина не выскочила. Затем, взяв правой рукой рамку за рукомтку, нажми большим нальцем на кододку упарно-спускового механизма и надвигай затвор со стволом на рамку, направлыя его выступы в назы. Теперь можно удерялівал затвор в крайнем заднем положении, с девой стороны вставить затворную задержку. Следи, чтобы ось и зуб встади на свое место. Наконец, вызвинь на ось пружину затверной задержин и вставь магазии. дослав его вверх доотказа.

Как зарядить пистолет

Наполняя магазии восемью патронами, проследи, чтобы конец пули верхнего патронан авходился выше передней стенки магазина. Вдвинь магазин в рукоятку рамки достказа, пока не будет слышен пелчок. Домин патрон в патронник, для чего оттяни затвор назад доотказа и отпусти его.

Затем поставь курок на предохранительный взвол. Цли этого поставь сначала курок
на боевой взвод, оттянув сто назад в крайнее положение. Потом, придорживая больным пальнем правой руки головку курка,
указательным пальнем нажми на спуск. Как
только курок соскочит с боевого взвода, отпусти спуск и, продолжая придорживать курок, плавно доведи его вперед до получения
легкого целчка. — курок на предохранительном взводе.

Умей заряжать пистолет девятью патронами. Вложи магазии с восемью патронами в руконтку. Выстро отгяни затвор цазал и отпусти его.—он дошуст патрон в патронипк. Поставь журок на предохранительный завед, вынь магазии, дозаряди его патроном и опять вставь в руконтку. Теперь пистолет заряжен девятью патронами.

Как устранить задержки

1. Магазин входит в руколтку пистолета с затруднением. — Оботри магазин трянкой и слегка смажь; прочисти и слегка смажь мечки и степки руколтки.

 Вставленный в рукоятну магазин выпадает. — Вычисти окно магазина.

3. Чувствуется затруднение при отводе затвора назад.—Произведи неполжую разборку пистолета, вычисти, протри насухо и слегка смажь (зимой — эимней ружейной смакок).

4. Патрон из магазина не подается в патронник. Оттяни затвор назад и отпусти ого

5. Затвор не доходит до нонца вперед и не покрывает патрона — Дошли затвор вперед рукой.

6. Произошла осечна.—Взведи курок и выстроли еще раз; при вторичной осечке выбрось негодный патрон из патронника, рез-

строли еще раз, при вторичной осечке выбрось негодный патрон из патронцика, резко отодвинув затвор назад. 7. Стрелянная гильза не извлекается.—От-

- 7. Стремянная гильза не извлекается. Оттяни затвор должава назад; подниям затворную задержку вверх, чтобы выступ е
 номестилея в соответствующем выступе затвора и затвор остался в открытом положении:
 нынь магазии, отжав винз затвориую задержку, спусти и снова быстро отодвинь затвор назад; если выбрасыватель снова сорвется и
 гильза останется в патроннике, закрепи
 спить затвор в открытом положении укваянным выше способом; вытолкии гильзу протиркой, протри ствол и натронник.
- 8. Очередной патрон утынается в переднюю стенку патронника. — Немного оттяни затвор назад и отпусти его.
- 9. После выстрела затвор остался в отирытом положении до израсходования всех патронов. — Нажми пальцем на гребень за-

творной задержки и выведи выступ се из выреза степки затвора

10. Происходит непроизвольная автоматическая стрельба, иг еть при отнеже затирна
после выстрела курок не остановился на
боевом ваволе. — Большны пальцем правой
руки нажин на путовку магазинной защенки.
Обращайся с револьвером и пистолетом
бережно. Если револьвером и пистолетом
ся в сырой кобуре, то при первой же возможности оботри, вычисти и смажь его, а
кобуру хорошенько просуни,

УМЕЙ МЕТНО ПОРАЖАТЬ ВРАГА.

Точкой прицеливания выбирай убойным места—грудь, живот, голову. Для правильного прицеливания держи голову прямо. Пальщы на руконтые пистолеты (ренежыверы) держи так, как показано на рисунке 62.—



Рис. 62. Как держать пистолег для стрельбы. 178

акоселю, без напряжения; не сжимая рукоаку одинаюм кропко. На спутковой кроско польная польны с устаном указатестьного польна; большей палоц выстини парадлельно стоим стоим стоим.

При стредьбе стоя, с колена и лежа дерза руку на везу, свобадно, ве вапритам св. При стредьбе с упора ве пезе подпосника кисть пуки с шестурного (решонаством) должна на быть на везу Для божным устоящимости поставь на какой-нибудь упор также и левую оу у и пристраннай се правую учету

УМЕЙ ВЛАДЕТЬ ЛОПАТОЙ

Научись быстро и хорошо окапываться под огнем неприятеля.

Для свямованнявания пользуются шатисным инструментом (малая лоната, спиерная лоната и кирко-мотычат. Если их пет, можещь озапываться любой лешатой с черепком, укороченым до 10—45 сантиметров.

КАК ОКАПЫВАТЬСЯ

Перед окапиванием осмотриев и определаулобно ли с данного места вести отлив. Есди ист. отигазы слегка и сторону, чтобы выбрать лучшее место. А потом приступай к окапиванию

Подожа винтовку стеблем затвора винз справа от себя на динну вытинутой руки. Так опа не будет менать работе, и на емежещь быстро взять ее.



Рис. 68. Какой толшины должен быть бруствер из различных грунтев.

Поверинсь, не полыман головы, на лавый бок, левой рукой вольми лопету за черенок, и правой у лотке и ударами из себя полрежь дери



Рис. 68. Окоп внутри здания.

Оначала дери и землю выбрасыван вис. ред, стремись насыпать бугорок (бруствер), вет долу и клада кило то витыдау йиправт стредьбы. Затем разбрасцавий зомлю но сторонам. Во время рытья поги посколько расставь, а голову все время тержи ближе к

Огрыв окончик (ячейку) в передней части глубиной около 20-25 сантиметров, слегка отползи назад и углуби его для туловиша

Огрытую ячейку тотчае же маскируй пол окружающую местность дерном, гравой, вет-Ramh.

Так как разный групт оказывает неодинаковое сопротивление удару пули, то и бруствер перед оконом должен быть различен по своей толицине, в зависимости от грунта (рис. 63).

ОКАПЫВАНИЕ В СНЕГУ

Помии: при глубине снега в 40-50 сантиметров можно лишь очистить сиег до грунта и уложить его перед ячейкой для образовання бруствера; более глубокий сиег очищать до групта не нужно. Рыхлый снег утрамбуй так, чтобы высота прикрытия перед ним была не менее 40 сантиметров. Выпутый на ячейки снег уклалывай впереди для укрепления бруствера. При рытье снежной ячейки следи, чтобы снег был чистым. без примеся земли, иначе се темпые пятна на белом фоне раскроют местоположение твоей ячейки.

используй местные предметы

Помни: твоя защита - лес, деревья, припорожные канавы, пни, кусты и т. п.

Для маскировки можень пользоваться идетнями и деревянными заборами. В этих

случаях сделай в них бойницы.

Для укрытия от неприятельских пуль можно использовать также какое-вибудь деревянное строение -сарай, амбар и т. п. Вырой окон под стеной внутри здания, а землю используй для насыни спаружи стены (рис. 64).

Если тебе придется приспосабливать к бою жилью дома, испельзуй нижние и полвальные этажи. Окна заложи мешками с песком или землей. Оставь лишь узкие бойницы для наблюдения и ведения огия.

V. УМЕЙ ВЛАДЕТЬ ОРУЖИЕМ ВРАГА

Партизану придется действовать не только оружием, принятым на вооружение в РККА, но и оружием врага. Научись владеть им, чтобы бить немецких фашистов их же оружием. Ознакомься в первую очеродь, с основными видами легкого стрелкового оружия немисе.

НЕМЕЦКАЯ ВИНТОВКА «МАУЗЕР» ОБРАЗЦА 1898 года

Винтовка ата зарижается 5 патронамы калибра 7,92 миллиметра. Зарижается она так же, как и наша винтовка, повротом рукоятки справа налеко и отволом затвора к себе.



Рис. 65. Немецкая винтовка "Маузер" образца 1898 года.

В ствольной коробке винтовки имеется гнездо для помещения обоймы с патромами. В левой стенке ствольной коробки сделян вырез для пальца, нажимающего на патроны при переводе их из обоймы в магазии.

В хвостовой части затворы имеется флажов. Чтобы перевести спусковой механизм виятовки на предохранительный вывст, поставь флажок прямо. Если же ты повернень флажок направо, то затвор недьзя открыть. Поверии флажок надево, затвор встанет на боевой взвод—можно стредять.

Для того, чтобы вынуть затвор, поверни рукоятку затвора надево и, отведя большим нальнем левой руки затворикую задержку влеве, вынимай затвор из ствельной коробки. Ири вкладывании затвора обратно предвырительно поставь выбрасыватель над правым боевым выступом и оттяни затворную задержку влево.

Прицельное приспособление впитовки состоит из мушки и прицельной колодки. Приислыма колодка имеет четыре одинаковые шкалы прицельных дальностей, нарезанные в метрах. Две шкалы расположены по бокам и две в верхней плоскости.

Прицельная дальность винтовки—до 2.000 метров. Дальность полета и убойная сила пули — до 5.000 метров.

Для снятия штыка, если он примкнутнажми пальцем правой руки пружинную зап∙лку.

Стредай из винтовки без штыка. Он примыкается к винтовке только перед штыковым боем.

НАРАБИН 98-Н

Боевые свойства — те же, что и у винтов. ви Маузера образца 1898 года. От винтовки карабии отлачается зишь некоторыми втое ростепенными изменениями (отогнута вина рукоятка затвора, ствол короче на 140 мвллиметров, несколько имого устройства припельная колодка и мушка). Карабии легле и улобнее винтовки. Весит он всего 3.9 килограмма.

ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ 28/11 (ШМАЙССЕР)

Дальность действительного огня - до 300 гга метров. Калибр - 9 миллиметров. Заряжается теми же натронами, что и пистолетпулемет 38-40 и инстолет «Парабеллюм»



Рис. 68. Пистолет-пулемет 28/11 (Шмайссер).

Магазин снаряжай так. Возьми магазии в лекую руку, а правой уклалывай патрон на нодаватель. Потом большим нальнем левой руки влавливай патрон внутрь магазина, а правой подавай его назал. Магазии вмещает 32 патрона,

Автомат заряжай так. Держи его левой рукой; правой оттяни затвор за руконтку доотказа назад и поверни ее налево-вверх Рукоятка войдет в предохранительный рез. и затвор стацет на предохранитель. Потом вставь магазии в окно приеминии с левой стороны автомата.

Чтобы поставить зацвор на боевой взвод. оттяни руковтку затвора назад, поверыя на

право - вийз и затем отнусти се,

На прицельной рамке автомата 10 делений. Каждое соответствует расстоишю в 100 метров. Пажми на защедку хомутика (с левой Стороны) и претавь его на пужное деление.

Слева около спускового врючка имеется переводчик. Для ведения одиночного одня перелвинь его слева направо; чтобы произвости выстред, нажимай и отпускай каждый раз спусковой крючок. Переходи на автоматический огонь, передвичь переводчик влево. Короткий нажим дает очередь в 3-5 выстрелов.

При смене магазина поставь спачала рукоятку затвора в предохранительный выреззашельу. как указано выше. Затем нажми вытащи магазии и вставь новый.

Разряжай автомат так. Сначала отцели магазин, Затем выведи руконтку из предохрапительного вырела. Удерживал ее рукой нажми на спусковой крючок и илавно спусти затвор.

Умей быстро устранять основные жки. Произоныя осечка, стрелянная не отражается, затвор не лошел то назал. - Во всех этих случаях устрани задержку простым перезаряжанием автома-

Если затвор не доходит до конца вперед -автомат загрязнен, и его надо прочистить.

После чистки смажь автомат при помощи гряпочки, пропитанной смазкой. Особенно гщательно смазывай холовые и трущиеся части затвора.

ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ 38-40

Пистолет-пулемет имеет калибр в 9 миллиметров (рис. 67).

На конце его рукоятки имеется скоба (приклад). Ее можно открыть, и тогда автомат станет длиннее, из него будет удобнее веети прицельный отонь. Скобу откроещь так:



Рис. 67. Пистолет-пулемет 38-40.

найди с левой стороны рукоятки автомата кнопку, нажми на нее сверху вниз, и окоба откроется.

На конце скобы сделана овальная выгиу-

тая перекладина для упора автомата в правое плечо во времи стредьбы. Этв перекладия удерживается механическим запоромкогда хочещь открыть перекладину, поверня се виня. Поворотом вверх перекладина вновы

АВТОМАТ ЗАРИЖАСТСЯ УЛЛИНЕННОЙ ЧЕТЫРЕХ-ГРАННОЙ ОБОЙМОЙ. ВСТАВЛЯЙ ОБОЙМУ В СПЕ-НИЗЛЬНОЕ ОКНО В ИНЖНЕЙ ЧАСТИ АВТОМАТЬ ОБОЙМА ЗАКРЕПЛЯЕТСЯ АВТОМАТИЧЕСКОЙ КНОП-КОЙ, КОТОРЫЯ НАХОДИТСЯ С ЛЕВОЙ СТОРОНЫ МЕ-ТАВИННОЙ КОРОБКИ. ЧТОБЫ ВЫНУТЬ ОБОЙМУ-НАЖМИ ЭТУ КНОПКУ СВЕРХУ ВИИЗ.

Как зарядить обойму? В нее входит 32 натрона. Вставляй патроны по одному. Котда обойма будет полнам, в отверстие, просвемденное у пифры «32», должен быть ви-

лен патрон.

Перед ведением огня отвели затвор автомата дооткиза назал. Он на боевом взводе. Нажми на спусковой крючок, и автомат будет стредять до тех пор, пока хватит патронов в обойме. Если нало стредять короткими очередями нажимай и отпускай спусковой крючок. Каждый раз автомат будет выпускать по 3—5 патронов.

Заряженный автомат ставится на предохранительный взвод следующим путем: отведи затвор доотказа назад и поверни его синзу вверх так, чтобы он стал в специаль-

ную выемку.

На верхней части автомата имеется прицельная рамка, состоящая из двух поперечных пластии. Одна пластина закреплена наслухо з предпазнателен зан ветения овия на оказакие расстивано — в 20—100 могров. Вгорая и этегина (одинизателя на инстинуах, и пожазоваться ем надо при ведении огая на 200 метров.

На конце ствола автомата сделана розьба На эту резьбу можно навинтить конусообраз ную втулку, которая маскирует огонь при

Стратай из принис времи.

1) открой скобу с плечевой перекладиної

2) перемяллину приставь к правому плечу; 3) правой рукой возьмись за рукоятку, а тевой за гнезло магазинной консоки:

4) возьми прицел на мушку через при-

цельную рамку;

5) нажми на спуск и веди огонь по цели.

РУЧНЫЕ ПУЛЕМЕТЫ

Ко всем ручным пулемотам подходят немецьие и польские патроны Маузера калибра 7,92 миллиметра,

Знай отличительные признани разных типов патронов Маузера

Патроны с дельов пулей имеют чернос кольцо по одружности кансести. У натронос с томостоя пулей - зеленое кольцо по обружности кансести. Патроно с бренобый под путей вмеют по скружности кансести красное кольцо. У потроноје с жакизате плей путей черное кольцо по окружноста кансет за и посик пулет - светвии или черный. У патронов с бройсковию прагонрумности капсюля и изреньй носик пули.

Ручной пулемет МГ-34

MT-24 весит 12 килограммов. Калибр сгодр. минакаж пр. Дънация в пейстительного отня — 1.000 метров. Пулемет может стредать при магалициом и денточном питании. Магалиц вмещает 75 натронов. Ленты бы-



Рис. 63. Ручной пулемет МГ-31 с ленточным питанием.



Рис. по. Руской вуделя, МГ 34 с могазовиям читанием

вают на 250 патронов и короткие — на 50 патронов. Внимательно рассмотри расположение частей пулемета (рис. 68 и 69)

Пулемет с магазинным питанием. Проверы установлена ли на нем крышьа дав магазинного питания срис. 68 и 69. Спаряди магазин. Для этого вставь специальный ключ в ось заводной пружины праного барибана магалина и вавели пружину доотказа. То же проделай с леным барабаном. Вставляй патроны в горловниу, которан находится между барабанами. Когда вырезка с цифрой 75 на правом барабане перекрется патроном прекрати набикку. Магазин снаряжен.

Пулемет заряжай так

Отведи назад доотказа рукоитку зарижаиля и поставь ее на место. Если она не отведится, выключи предохранитель. Дли этого нажми на путовку предохранителя и продвинь ее вперед (от себя). Появится краеная буква Е (согонь»). Загем возьми магазин так, чтобы красные цифры на барабане (0, 25, 50, 75) были обращены к тебе. Продень руку под ремещох магазина и вставь его горловиной в приемное окнокрышки короба. Сначала вставь передиков часть магазина, а затем нажимом далони дошли вниз заднюю часть. Пулемет будет заряжен

Нак стрелять из пулемета

Подними стойку прицела, поворачивая ее на себя. Подними мушку. На стойке прицела есть цифры. Они означают расстояния в

сотиях метров. Установи пужный зебе при пед сомущия верхиною грань хомутика с

ижимм делением. Выключи предодращитель. Стредии корот выключи предодражи из 3 5 выстредов. а при предости атаки веди непрерывный огонь. Пля исдении антоматического огия очере.

ZHMB HOWHMAN HALLEN HA HUWHNON ASSOMES

Рис. 70. Крышка для мегазичного питания.



Рис. 71. Магазин емкостью 75 патронов.

13 Спутник партизана

спускового крючка до прокращении очореди. Для ведония одиночного огия нажимай нальнем на ворхимою племых служевого крючка. После выстреда отпусти крючок и снова нажми,—произойдет следующий выстред.

Не вставляй в спусковую скобу сразу два

необходимо сменить

После 250 выстрелов разгоряченный ствол.

пальна.

Нак разрядить пулемет

Отведи рукоятку заряжения назад доотказа и оставь ее в заднем положении. Включи предохранитель. Для этого пажми на путовку предохранителя и продвинь ее пазад (на себя). Появится буква С («предохранитель»). Предохранитель включается и в переднем и в заднем положении рукоятки перезаряжания.



Рис. 72. Как сиять магазии.

Возьми магазин правой рукой, как показано на рисунке 72. Нажми на отпирающий рычаг и симии магазин, поднимая его вверх. Если магазии не симмается, то, дойствуя правой рукой, одновременно ударяй по магазину синзу девой. Если это не поможет, нажми большим нальцем девой руки на занельу магазина, а правой рукой подними

его.

Нажми на спусковой крючок и, удерживая руконтку заряжания, плавно спусти затвор

с боевого взвода. Пулемет разряжен.

Как сменить ствол

Для этого отводи руколтку заряжания в залнее положение. Предохранитель должен быть включен (буква F). Нажми вправо защелку короба и поверии доотказа вправо руколтку управления огнем вместе с коробом



Рис. 73. Как повершуть короб для отделения ствола.

194

(рис. 73). Наклони прикава пулемета и подквати падающий ствол. Если ствол сам не выпалает, вытанди его при помощи любого заостренного предмета (крючки, наконечнина ленты, натрона) и для «му остыть утобы не обжечься о разгериченный ствол, надень перядяту или оберна руку тринкой

Вставь запасный ствол в кожух и полими приклал. Продвинь ствол в кожух иветолько, чтобы заливи часть ствола встала заполящо с соединительной муфтой. Резко поверии короб влево до полиото запирания запедкой. Вставь магазии (денту). Продвивь руконтку зарижания вперед и выключи предохранитель. Теперь можно снова зарядить имучест и продолжать стреньбу.

Нак устранить задержки при стрельбе

- 1. Затвор остановился в заднем положении.—Отпусти спусковой крючок и отвели рукоятку назад доотказа. При магазинном штании—сними магазин, поставь правильно патроны в гордовине. Если это не покожет смени магазии, При ленточном питании—отгрой вышку, поправь натроны в ленте, загряди цужмет и продожай стрелить.
- 2. Осечна.—Прочисти пулемет и смажь трушнеся части зимней ружейной смазкой. Если это не поможет, смени затвор.
- З. Не извленается стрелянная гильза.
 Смени затвор, в если не поможет, то и ствол.
 Части не отходят назад. Разбери, про-

чноти и смажь пуломет.

Нак разобрать и собрать пулемет

Разряди пулемет, выключи предохранитель. Не забудь спустить затвор с боевого вавода. Нажми пальцем стопорную ось крышки короба доотказа влево, открой крышку короба подними и сними ее. (При ленточном питании-сними нижний приемник, подняв его вверх.) Обхватив короб левой рукой, нажми защелку приклада, поверни его правой рукой на четверть оборота против часовой стредки и сними приклад с пружиной. Отвели рукоятку заряжания назал лоотказа и вытащи затвор из короба. Затем отдели ствол приемами, указанными выше (рис. 73). Синми ремень. Отдели короб от кожуха. Для этого, обхватывая левой рукой соединительную муфту, пальцами нажми на стопор оси короба доотказа вверх. Взявшись правой рукой за рукоятку для ведения огня, поверни короб пулемета в крайнее правое положение. продвинь его назал и сними. Пулемет разобран.

Собирай пуломет тан. Соедини короб с кожухом. Вставь ствол в кожух (смотри раздел сћак сменить ствол»). Вставь затвор боевой личинкой кверху и дошли его с ручкой зарижания в крайнее переднее положение. Вставь пружину и присоедини приклад. (При ленточном питании — вставь нижний присмии»). Вставь крышку короба, нажав на се стопорную ось. Присоедини ремень. Пулемет собоан

Отведи рукоятку заряжания назад и нажми на спусковой крючок. Если пулемет работает, сборка произведена правильно. После

Как установить сошку

На переднюю опору. Полинми мушку. Довой рукой пружими зажимную пружину комкух. Правой рукой возыми сошку и ветавь ее опоричо внаку в направляющий вырез гнезда па кожухе. Введи опоричо вилку глубже в вырезы гнезда и поверни сошку слева направо до инжиего положения. Отпусти зажимную пружниу и проверь установку сошки.

На среднюю опору, Подними стойку прицела. Прижми зажимиую пружину средней опоры и установи сошку, как указано выше.

Снимай сошку так. Прижми зажимную пружину к кожуху, поверни сошку вверх, а

затем сними.

При стрельбе с открытых позиций пользуйся средней опорой, а при стрельбе из

оконов, щелей - передней опорой.

Пулемет с ленточным питанием заряжам так. Проверь, установлены ли на нем крышка для ленточного питания и пижний приемник, без которого пулемет не семожет стрелять (рис. 71 и 76). Спариди ленту. Для этого вставляй в гнезда патроны так, чтобы выступ пружинницего отростка звена засканивал в кольцевой вырез на шлянке патроны и улерживал сто. К установленной в пудемете ленте можно присоединить другую. Для пот ленте можно присоединить другую. Для ней драгим из перегинего завена своболной драгим при пределяють двена ней драгим двена драгим при пределяють за прото завена своболной двена ней драгим протовытащи из перегинего завена своболной двена своболной двена протовытащи из перегинего завена своболной двена своболной двена при протовытащи из перегинего завена своболной двена с

вявинь хвоет последнего звена установленной ленты и вставь обратно вышутый патрож. Если ист ленты на 250 патронов, составь са их коротких лент (рис. 77).



Рис. 74. Нижний приемник для ленточного питания без барабана.



Рис. 75. Нижний приемнык для ленточного питания с барабаном.



Рис. 76. Крышка для ленточного питания.



Рис. 77. Лента на 50 патронов

Снаряженную ленту вставь а приемник, при этого отвесии руколтку заридания доотказа наза и воставь ее на месть Терна, петар заеньлям къргау от троизая пинавстав наконечник в приемник, трои от касилен задней етенки приемника. Продвика его до выходов с другой стороны, неахвати рукой и продерни ленту доотказа.

Если лента боз наконечника, открой примику, вставь ленту так, тобы пллика патрона упиралась и заднюю стенку приемпика. Пуломет М°-31 работает с полачей ленты справа или слева. Поллуч, двигающийся в ворхнем приемпике, приведи иленбе положение—если лента полается справа. Удерживая ленту, дакрой крышку и задвинь заденку крышки.

Разряжай пулемет так, Отведи руконтку заряжания в заднее положение. Открой крышку и сими ленту. Закрой крышку, спусти затвор и включи предохранитель.

Иногла на пулемете установлен пижний приемник для ленточного питания с барабаном (рис. 75). Ленту можно выпуть из берабана и использовать с этим приемником так же, как с приемником для ленточного питания без барабана.

Ручные пулеметы МГ-08/15 и МГ-08/18

Скорострельность — 500 выстрелов в минуту. Дальность действительного огня — до 2000 метров. Вес пулемета МГ-08-15—17,9 кмлограмма: вес пулемета МГ-08-18-14-5 кило-

Гримма. Конструкция этих ручных пулеметов в сеновном такая же, как у станкового пулемета Максима В обращении с ними пункмений все правила, указанные в НСД-38 «Станковый пулемет системы Максима образца 1910 года».



Ри . 78. Ручной пулемет МГ-08/15

Коробку с пулеметной лентой надевай жа специальные направляющие. Они имеются на правой стороне короба.

При строльбе из пуломета МГ-08-15 выпулскай очереди по 7—12 натронов, а при строльбе из МГ-08-18 выпускай очереди по 3—5 патронов. У последнего пулемета охлаждение воздушное, поэтому отпадает необходимость наливать воду и наматывать савънием.

При разборке приклада сначала вытащи верхний болг, а затем приклад с затыльником поверни книзу.



Рис. 79. Ручной пулемет МГ-08,18.

Ручной пулемет МГ-13 (Дрейзе)

Скорострельность — 550 выстрелов в минуту, Дальность действительного огня — до 1200 метров. Вес—12 килограммов. Емкость магазина—25 патронов.



Рис. 80. Ручной пулемет МГ-13 (Дрейзе).

Заряжай пулемет так. Поставь его на сошки. Нажатием на защелку, которая находится в задней части приемника магазина, открой лверцу приемника. Потом левой рукой вставь в окно магазии— сначала его более короткой, передней частью, а потом заднейболее длинной частью. Легкий щелчок даст нео знать, что магали вставлен правадь но. Оттиш доотказа назад и отнусти рукоятку перезаряжания. Теперь курок встал из боевой извод, а затвор дослад патрон в падронник.

Установи прицеп. Поставь мушку вертикально. Цифры на принсльной рамке показывают расстояния в сотних метров. Передвинь хомутик прицела до нужного деления, сжимия его защелки большим и указательным пальцами правой руки.

Для ведении автоматического отня нажими пальнем на инжиною часть спускового крючева. Дав очередь в 3—5 выстрелов, отпусти крючок. Дли производства одиночных выстрелов нажимай на верхиюю часть спускового крючка.

Сменяй магазин тан, Нажми на защелку, оттяни магазин влево — вперед, вынь его и

поставь другой магазин.

Нак разрядить пулемет. Сняв магазин, несколько раз отгини назад рукоятку перезаряжания, чтобы проверить, не остался ли патрои в патроннике. €пусти курок.

Если будещь двигаться с заряженным пуломотом, не забудь включить предохранитель. Для этого флажок, находящийся слева на задней части спусковой коробки, перовели в заднее положение, где стоит буква «S».

Сошка может находиться на передней или средней части кожуха. Чтобы переставить ее, нажми на пластинчатую пружину вишу кожуха, затем поверни сошку кверху и

вынь в д потом, наоборог, вставь в има-NOW MEGTE COMINY HUMBERN RESPRES TO HIS MORE властинистую пружину в чожучу в поворыи сошку вниз.

Наи устранить задержии

1. Спусковой крючок не поддается нажиму. - Выключи предохранитель.

2. Осечна. - Перезаряли пулемет, оттягавая назад и отпуская рукоятку перезаря-

жания

3. Произошел перекос патрона. — Отгани рукоятку назал и наклови пулемет вправо Если патрон не выпадает, сивми магазии. удали перекосившийся патрон совсем или поставь его правильно.

4. Стрелянная гильза не отражается и утыкается в пенек ствола, - Энергичным движением оттини назал затвор и отпуста

5. Стрелянная гильза осталась в патроннике. - Выбей ее шомполом и проверь, цел

ли выбрасыватель.

6. Затвор недостаточно резко двигается вперед. - Проверь, не загрязнился ли механизм. Если сломалась возвратная пружина, замени ее.

Разборка пулемета

1. Сними магазии.

2. Ваведи курок, для чего отведи затвор

за руконтку назад и отпусти его.

3. Открой и полними кверху крышку короба, нажав предварительно на ое защелку.

в Утопи левон рукон замыватель запыль ника пприко и отклони затыльник с праклаом в спусковой коробкой вина.

5 Поверин флажок замыкателя спусьовой оробки на себя, приполними ускоритель и

поверии его наружу

6 Оттини правой руков назад все под

вижные части и отдели затвор.

Вынь обенми руками ствол, со стволь-

пой коробкой.

я Отдели ствольную коробку, нажав на е соединительный болт и вынув его вправо спорых производи в обратном порядке.

Ручной пулемет

ZB-30 (ZB-26)

Скорострельность - 550-650 выстрелов в мянуту. Дальность действительного огня до 1000 метров. Это самый легкий немецкий пулемет. Весит он всего 9.6 вилограмма. Ма-

газин вмещает 20 патронов Снаряжай магазин так, Возьми его в левую руку, а правой вдвигай под загибы натроны по одному, пулями к себе. В таком же положения держи магазии, опорожиня его. Надавливай большим нальцем правой руки на патрон и выдвигай его вперед из-

пол загибов.

Как зарядить пулемет. Поставь его на сошки. Слвинь вперед крышку окна магазина Сначала вставь в окно передиюю часть магазина, затем ударом ладони дошли заднью часть до получения легкого щелчка.



Рис. 81. Ручной пулемет 7R-30 (7R-26.)

Следи, чтобы передний выступ магалина вошел в соответствующую ему высмку осна. Оттини затвор за руконтку перезаряжаели пазал доотказа.

С левой стороны ствольной коробки заходится барабан прицела. Вращай его против часовой стрелки и следи при этом за цифрами, которые появанотся в окне коробки барабана. Они соответствуют расстоиным

до цели в сотиях метров.

Для ведения автоматического огня юставь переводчик на цифру «20». Переводчик
находится с левой стороны пулемета на,
спусковой скобой. Веди огонь короткими
очередями в 3—5 патронов. Для одинючной
стрельбы передвинь фляжок переводчина на
предохранитель передвинь фляжок перевод-

чика на цифру «0». Разряжай пулемет так. Снями сначаламагазин. Потом возъмнеь правой рукой за рукоятку перезарижания, а левой пажимай на енусковой протов, и планио переводи затвор в крайнее переднее положение. Крышку овна магазина сдвинь назад.

Наи устранить задержки

1. Затвор не идет вперед. Выключи пре похранитель.

2. Осечиа. — Оттяни рукозтку перезаряжиния поотказа назал и удали из натронии-

ка патрон, давший осечку.

3. Произошло утыкание патрона. — Отгиы руколтку назад. Если уткиувшийся пат-

рон сам не выпалет винз, вынь магазии и

удали патрон.
4. Затвор недостаточно резно двигается
леред. — Проперы, не загрязнился ли метанизм. Если сломалась возвратная пружиза, замени ее.

Разборка пулемета

1. Сними магазин.

2. Отдели ствол: еначала доверни вверх доотказа рукомтку поворотной муфты, которая нахолител с девой стороны, вольмись за рукомтку ствола, толкии се вперед, отдели ствол.

3. Найди в перхней задней части ствольной коробки замыкатель ствольной и спу-

ной коробки. Вытолкии его вправо. 4. Приклад со спусковой коробкой отклони

вина. 5. Оттяни рукоятку перезаряжания назал

 Оттини рукоятку перезаряжания назад б. Затвор и затворную раму со штоком и поршнем выташи назад. 7. Отдели затвор от затворной рамы. Сборку производи в обратном порядке

ПРОТИВОТАНКОВОЕ РУЖЬЕ 8-18 (Солотурн)

Скорострельность — до 10 выстрелов в минуту, калибр — 20 миллиметров

Это самозаридное ружье, предназначение для борьбы с танкамы бронемашинами и т и. На расстоянии до 200 метров бронебойтая пуля из этого ружьи пробивает броню тониной в 31 миллиметр. Магазии спарижает ся 5 — 10 патронами.

Нан снарядить магазин. Держи его в левой руке, а правой клади патропы на подветавлена в тусторону магазина, где пет загибов. Утапливай патроны вниз, пока магазин не наполнитея



Рис. 82 Противотанковое ружье S-18 (Солотури).

Дли опорожнения магазина возьми его в левую ругу, чтобы пули были обращению от себя, и большим пальцем правог руги выталкивай патроны по одному.

Как зарядить ружье

Привой рукой поверни руколтку эктвора доотказа на себя, а затем отвели се в врайнее заднее положение, пока не услащины целика. Перенеси руку на руколтку для ве дения отня. Левой рукой вутавь магазия в окно приемника (с левой стороный и утвром лалони лошли его на месту. Магазии сам освоболит затвор. Затвор пол давлением возвратной пружины пойдет вперед, извачет патрои из магазина, лошлет его в латренник и запрет капал ствола. Теперь ружье заряжено и готово к стрельбе. Проверь сеть ли на конце ствола дульный тормоз—без него стрелять нельзя.

Стредий из противотанкового ружья лежа. Спачала илотно вставь приклал в плече. Винзу затыльника придажена стойка с меланизмом точной извольи. Для точной вертивальной наволен равий наружимую срубку стойки. Затом, обхватив правой рукой рукойтку для веления огны, нажмы длумя пальцами на спусковой крючек. Пронаоблеть выстрел и автоматилеское перезаряжание. Для произволства следующего выстрела стиусти крючок, приналься и отять вазам; на

Когда все натроны будут нарасходованызатвор остановится в заднем положении и ав:оматически выбросит опустевший магазии Вставь в приемное окно повый магазии и предолжай стрельбу.

Наи разрядить ружье. Отведи защелку магазина вперед и вынь магазии Правой рукой поверии на собя доогаза руколтку затвова, отведи ее назад до щелтка и отними вуку. В этот момент останицийся патрои выкорчит вправо. Пошли вперед (от себя) рычаг затворной задержки — и ружье будет назыряжено.

Как устранить задержки

1. Произошел перекос патрона. — Отведи вперед защелку магазина и сними магазин. Затем отведи руколтку затвора назад, вытащи патрон из стводьной коробки, поправы патроны в магазине и снова заряди ружье.

2. Осечка. — Вынь непеправный патроп и

перезаряди ружье.

Неполная разборна ружья

 Нажми левой рукой на защелку ствола, а правой поверии ствол от себя и вытащи его вперед.

2. Отведи вперед доотказа защелку крыш-

ки короба и откинь ее вперед.

3. Инжиюю защелку вкладыны прижми к въладышу и отведи его налево доотказа.

Опустив вина наружную трубку стойи, отведи се доотказа внеред а затем отвинь вина затыльник.

5 Вынь из коробки затвор со ствольной коробкой.

obcoror

 Поверии влево запирающую мур.;
 помощью отвертки или выколотка и раз е.жим затвор и ствольную коробку.

Сборку ружья производи в обратном по

рядке.

ПИСТОЛЕТ «ПАРАБЕЛЛЮМ»

Пистолет «Парабеллюм» ивляется личнам оружнем всех офицеров неменкой армии. Он имеется в двух калибрах одинакового образна: 7.65 миллиметров и 9 миллиметров.

Заряжай «Парабеллюм» так; возьми затвор большим и указательным пальцами и отведи его снизу вверх (рис. 83). Как спустить затвор, показано на рисунке 84.



Рис. 83. Как отвести затвор.

211



Рис. 84. Как спустить затвор.

С левой стороны рукоятки инстолога расножен продохранитель. Он перодвигается между двумя точками — верхней и нижней. Когда рычажок находится на нижней точкопистолет поставлен на предохранительегонь процводиться не будет. Передвищь рычажок на верхиею точку, где находится надпись по-немецки «огонь», и можешь стрелять.

Подачу натронов в стнол можены произволить при любом положении предохранителя. Вставь в нижнюю часть рукоятки обойму. В обойме — 8 патронов. Обойма автоматически вакрепляется кнопкой.

Из «Парабеллюма» можно вести прицельный огонь на расстояние до 50 метров. Для этого положи его ствол на согнутую левую руку, как на опору. Убойная сила пули — до 300 метров.

РУЧНАЯ ГРАНАТА M-34

Боевые свойства

Вес грацаты 310 граммов. Ралиус фугасного действии 3—6 метров. 10—15 метров. Дальность метания граната образа 1934

года (рис. 85) относится в типу наступательных ручных гранат ударного действия.

Гранаты зарижаются в прифронтовых органах снабжения и выдаются солдатам заряженными.

Метание гранаты (рис. 86).

 Возьми гранату в правую руку, как показано на рисунке.

2. Указательный палец левой руки вставь

в кольцо.

 Поверии правую руку с гранатой по отношению кольца от себя на 90 градусов (чтобы предохранительная иланка вышла изпод предохранительной скобы).

4. Выдерни кольцо с предохранительной

планкой и чекой из гранаты.

5. Бросай гранату.

Граната не опасна до тех пор, пока кольцо с предохранительной планкой и предохранительной чекой не выдернуто из гранаты,

Граната имеет два предохранителя: один выдергивается вместе с кольцом, другой выдергивается наружной пластинкой при по-

лете гранаты.



ис. 85. Ручная граната 'М-34

Граната взрывается в момент удара о какой-либо предмет. Разряжать гранату воспрещается.

РУЧНАЯ ГРАНАТА М-24

Ручная граната М-24 принадлежит к типу наступательных гранат дистанционного действия. Она состоит из цистиндрического корнуса, в котором помещается разрывной заряз, и рукоятки, где находится воспламеняющий механизм.

Для носки гранаты на корпусе есть спеннальная скоба. Весит граната 500 граммов-

оборонительного чехла не имеет.

Зарижай гранату М-24 так. Прежде всего отвинти руковтку от корпуса. В инжией части воспламеняющего механизма есть пилиидрическое гиездо. Вставь в него кансюль-детонатор.

Теперь остается только ввинтить без толчков и ударов, соблюдая крайнюю осторожность, руконтку в корпус, — и граната за-

ряжена (рис. 87).

Для метания возьми гранату в правую руку. Левой рукой с верхней части рукоят ки свинти предохранительную крышку, пол ней находится большой фарфоровый шарик. В момент замаха возьмись левой рукой за шарик и выдерни шнур (рие 87). После этого немедленно бросай гранату, так как через 4,5—5 секунд граната взорветия.

Пальность метания гранаты М.24 — 30— 35 метров, а раднус убойного лействия ос-

колков - 10-15 метров.

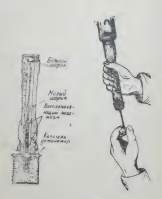


Рис. 87. Ручная граната М-24.

Как разрядить гранату?

Осторожно отвинен рукоятку от корпуса. Вынь из гнезда воспланеняющего механизма детонатор. Заверии его плотно в бумагумату иля тринку и уложи в сумку так чтобы предохранить от удара или выпадания. Рукоятку свова соедини с корпусом гранаты.

Гранаты перепоси всегда в разряженном аиде, летонаторы храни и переноси отдель-

ЯИЦЕВИДНАЯ ГРАНАТА ОБРАЗЦА

Эта граната принадлежит в гапу цасту пательных гранат дистанционного деиствии. Вес 66 — 220 граммов.

Подготовляя эту гранату к метанию, прежде всего, вывинти на корпуса Гранаты остов запала вместе с предохранительный колпачком (предохранительный колпачок показан на рис. 88 в девой руке) и осмотри западный канал. Проверь, чтобы в нем не



Рис. 88. Как отвинтить предохранительный наперсток.

Рис 89. Как надеть детопатор.



Рис. 90. Как закрепить гайкой запал.

было ниваких соринок. Потом отвинти от пистаниющией трубки предокрацительный праворацительный праворацительный праворате (прискать пето нужно напинуть каневаль регонатор. В открытую часть дегонатора могут пописть опакты перетинки и г. н. Если ты их обнаружищь поверии летонатор так, чтобы опи выпали сами. Если это не удается, отложи дегонатор — он к употреблению не годен. Никакими предметами выковыривать или извлекать из детонатора соринки нельзя.

 Исправный детонатор осторожно надвинь па дистанционную грубку (рис. 89). Затем вверни запал в гранату и плотно притяни гайкой срис. 90). Граната готова к броску.

Свинги с запала предохранительный колпаток, который останется висеть на шкуре, Возьми гранату в правую руку. Захвати указательным и средним пальнами чок, размажинсь и броев гранату в цель-Помии, что она взорвется через 4 секунды после броека,

Среди гранат попадаются такие, у которых детонатор уже вставлен. Умей разряжать их. Вывинти запал из корпуса гранаты. Осторожно сипми детонатор с дистанци-онной трубки и заверии его в встошь. Надвив предохранительный наперсток на дистанционную грубку и ввинти весь запал в корпус гранаты.

Разряженные гранаты переноси отдельно от детонаторов,

VI. РАЗВЕДКА

ПОМНИ ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА

Ты все вплишь, а тебя никто не видит. Обнаружишь врагу себя— значит обнаружишь весь отряд. Действуй скрытно.

Помни: ты в тылу у врага, твой отряд близко. Враг может не дать тебе оторваться от него, тогда погубищь весь отряд.

Ценность разведки — это точное выполнеше поставленной задачи. Начатое наблюдение или слежку за противником доволи всегла до конца. Все сведения проверяй по возможности лично. Только правдивый доклад о разведке может принести отряду пользу

В разведку лучше не брать винтовку или другое хорошо заметное и громозлкое оружие. Положи в карман пистолет, а пол одежду спрячь гранаты. Если же винтовку все ваять необходимо, деси ее в руке. будь каждую минуту готов к бор.

Если встретишь по пути неизвестного человека, будь крайне осторожен: он может предать тебя врагу. Расспрашивай его осторожно; вопросы, наиболее важные для тебя-

задавай попутно, ясполволь. Разойдясь с встречным, сверни с основного маршрута и выходи на него лишь после того, как убелишься, что инкто за тобой не следит.

Пользуйся в развелке помощью местных жителей, если имеешь среди них преданных другой, помогающих нартизанам. Местный житель скорее добулет сведения о протившике, особенно о расположившемся в населенном пункте.

Если придется вступить в бой с противником, старайся всегла его уничтожить Обыши трупы фацистов, отбери все локументы, личную переплску. Если не сможешь унести оружие с собой, спрячь его где-нибуль в укромном месте. Осмотри в районе столкновения местность - нет ли поблизости выброшенных противником пакетов или документов. Вражеские трупы замаскируй, следы боя по возможности уничтожь: этим затруднишь фашистам розыски своих солдат и преследование тебя. Если врага уничтожить не можещь, старайся оторваться от него. Не отходи прямо к отряду, а маневрами скрой истинное направление своего отхода, запутай врага. Столкновений с крупными силами противника избегай. Заметнв их приближение, спрячься и инчем не выдавай своего присутствия. Пропустив врага, сообщи о нем в отряд, а потом выполняй поставленную перед тобой за-Jayv.

В разведке можешь неожиданно натолкнуться на группу неизвестных лиц. Не теряйся, лействуй решительно. Обеспечь сначала себе полную безопасность. Прикажи поднять им руки или сложить оружае. А сам оружие лержи наготове, особенно гранату. Не полходи в ним близко, пока не убедишься, что тебе инчто не угрежает. Враг коварен и хаттер, оп переодевается в дюбую огрежду, лаже в форму Красной Армии.

Ходи незаметно. Не осгавлий после себя следов Не ступай на места с мокрой земей: здесь хорошо отпечатаются твог следы. Обойли это место обочниой. Помин, что рано утром на роспетой траве остаются следы. Избегай также ходить по густой непримятой траве. Не пересекай лесные полины посередине, а старайся двигаться по опушка леса.

Помии: для розыска партизан фашисты пользуются служебными собаками. Прими все меры к тому, чтобы после тебя осталось возможно меньше следов.

В РАЗВЕДКЕ ТЫ ДОЛЖЕН УЗНАТЬ

О противнине. Где он находится, в каком количестве, как расположены его силы, к каким действиям он готовится. Где расположен непринтельский штаб, запасы горючего и продовольствия, где размещены офицеры.

О местности. Как можно полойти скрытно к противнику. В каком состоящи находятся дороги, мосты и т. л. Какие боевые средстна выгоднее здесь использовать.

О населении района. Политические настро-

ения жителей. Как они относятся к фашиетским захватчикам. Где найти верных людей, помогающих партизанам,

КОГДА ИТТИ В РАЗВЕДНУ

Самое лучшее время - перед рассветом. Тогла в лагере врага часовые и дозорные утомлены больше всего, внимание их притупилось, наблюдать им труднее.

Ночь, туман, непогода - верные помощники разведчика.

ходи неслышно

Ставь ногу на вею ступню, а не на пятку. Такой твой шаг не слышен.

На твердом грунте поставь на землю прежде носок, а потом плавно опусти каб-JVK.

На мягком грунте наоборот: прежде опусти нятку, а потом тихо и спокойно настунай на всю ступню.

По траве ходи, как но твердому грунту. Поднимай при этом ногу выше травы, иначе она будет шуршать (рис. 91).

НЕ ЧИХАЙ И НЕ КАШЛЯЙ ГРОМКО

Если в развение тебе захотелось чихнуть, потри сильно переносицу. Не сможешь удержаться - быстро сними головной убор, уткий в него лицо и тогда только чихай. Кашляя тоже только в фуражку.



рис. 91. Ходи неслышно. Так ступай: 1) на мягком грунге: 2) на твердом грунге: 3) по граве.

РАЗВЕДНА ОВРАГА

Подойди сначала к оврагу и проверь, нег ли на его краю противника. Осмотри сверху еклоны оврага. Затем спустись вниз, осмотви лио оврага и, наконен, его противоположный край.

РАЗВЕДКА СЕЛЕНИЯ

При разведке селения хорошо прибегнуть к помощи какого-нибудь знакомого верного человска, живущего в этом селении. Если такого человека нет, партизан должен итти caM.

Подходи к селению осторожно. Убедись. что там нет противника.

К строенням подходи не с фасада, а с той стороны, где находятся хозяйственные постройки, дворы, сады, огороды.

Входи в дом, имей наготове ручную гранату. Дверь за собой илотно не закрывай. Во дворе оставь дозорного.

Если в доме есть люди, вызови сначала хозянна и опроси его. Всегда становись так-

чтобы тебя не обстреляли из окон или дво-

рев. Па паселенного пункта выходи в противоположную сторону твоего дальнейшего движения.

РАЗВЕДНА ДОРОГИ

О дероге надо знать следующее: если она не вымениена и не асфальтирована, то какой ез трунт — нестаный или верстый; шприна бе — в шагах; где находится мосты; каковы они — деревинные, железиме, каменные; неправим ли месты; каковы их размеры; по какой местности пролегает дорога — по открытой, закрытой, по сухой или болотистой; вакие вражеские части проходят по дороге пехота, конница, автоколониа, танки.

РАЗВЕДНА РЕНИ

Подейля к реке, осмотри берега — крутые они или отлогие, закрытые или открытые. Определи дио — песчаное, каменистое, илистое. Заметь, где есть мосты, какие они и какой величины. Узнай, где есть бродыкакой пи шимины.

Ширину реки измерь так (рис. 92). Стань у реки лицом и противоположному берегу (А) и заметь там какой-инбудь предмет напрямяр дерево (Б). Повернись направо и отсчитай влоль берега 50 шагов. Поставь на последнем шаге какую-инбудь примету — вбей в земию палку (В). Пройди по тому же маправланию еще 50 шагов (Г). Затем сде-

A 50 0 B 50 m

Рис. 92. Как измерить ширину реки.

лай еще раз поворот направо и отсчитывай шаги, отлядываясь на палку и дерево. Ко-гла увидишы их на одной прямой линии, остановись (Д). Расстояние от последнего поворота до этой остановки (Г—Д) и будет равно ширине реки.

Глубину реки определишь, забрасывая с

моста или лодки веревку с камнем.

Скорость течения измерь так. Вбей вдоль берега вниз по течению три кольшах в шести шагах один от другого. Пусти на волу подле нервого колышка небольшой кусок дерева. Где окажется этот кусок дерева через 10 секуил? Если он не дойлет даже до второго колышка — течение слабое, пройдет мимо второго — течение среднее, а минует и третий — течение быстрое.

При переходе через реку старайся не оставлять следов, особенно там, где пролегает тропа к бролу

¹⁵ Спутник партизана

РАЗВЕДНА БОЛОТА

О болоте надо знать проходимо ли оно По болоту пройти можно:

сели болото покрывают густые травы вперемежку с осокой (в сухое время можно

даже проехать);

если на болоте видна поросль сосны:

если болото нокрыто силошной порослыо мха и толетым слоем (до 30 сантимотров) очесов - старого, разложившегося мха (выдерживает изгрузку и продвижение мании на гусеничном ходу).

По болоту пройти трудно:

еели на болоте среди муа попадаются частые дужицы застойной воды (надо пробираться в одиночку по министым полоскам и грядам, поросшим невысокими кустами);

если на болоте растет пушища - трава, на которой после цветения остаются, подоб-

но одуванчикам, головки пуха;

если болото поросло густым кустаринком, ивой, ольхой, елью или березой.

По болоту пройти почти невозможно:

если болото покрыто камышом;

если по болоту илавает травяной покров.

По замерзшему болоту пройти дегко. Онредели налкой толшину сперового покрова. Слой льда пробей железным стержнем и измерь толщину пробитого слоя.

Быстро и хорошо промерзают травяные болота, лед на них образует сплошную крептую корку. Минетые болота со слоем очеса замерзают медленнее, чем травяные, дел на

них легко трескается и проваливается. Минстые болота, пересшие кустарником, лучше проходимы. Кочковатые болота промерзают. неравномерно. Плохо замерзают болота, покрытые порослью ивняка и ольшанника. Окранны болот замерзают хуже всего.

УМЕЙ РАСПОЗНАВАТЬ ВРАГА

Разведчик должен знать основные признаки, по которым можно определить присутствие противника, расположение его веномогательных служб и т. п.

Населенный пункт занят противником, если около пункта отрыты оконы, поставлены проволочные заграждения, подвешены телефонно - телеграфиые провода Оживленное лвижение, лай собак, ржание лощадей - все это свидетельствует, что пункт занят войсковой частью. Если в деревие мертвая типина и не видно ни одного человека, это тоже подозрительно: здесь может быть вражеская засала.

Вражеский штаб располагается обычно в отдельных домах - в школе, клубе, в особняках, в зданиях МТС, в доме бывшего сельсовета, правления колхоза и т. п. Пункты сбора донесений фашисты выносят обычно в сторону, чтобы не создавать около штаба скоиления пеших и конных посыльных, мотоциклистов и машин связи.

Признаки штаба: 1) густая линия телефонно-телеграфных проводов; многие из них пветные и в толстой резиновой изоляции;

провода подвешены на столбах и деревьях наи проложены по земле и сходятея с разных стерон к расположению штаба; 2) большее количество вражеских офицеров, находящихся в этом районе; 3) расположение в окрестностях радиостанций, пунктов сбора понесений, дегковых и специальных штабных машин, которые фашисты маскируют в кустах, среди деревьев, в сараях и под на-

весами. Чем крупнее штаб, тем больше этих при-

знаков.

Постоянное движение посыдыных, мотоинклов, машин указывает на банзость пункта сбора донесений. Инш в этом районе и войсковой штаб противника.

Полевая радиостанция — видна антенна или радиомачты; слышно равномерное гудение двигателя и генератора; заметно движеине связных, доставляющих на станцию ралиограммы.

Аэродром противника: 1) действующий можно определить по шуму моторов, по взлетам и приземлениям самолетов на какоминбудь одном месте, по сигнальным ракетам и огням, по расположению волизи зенитных пулеметов и орудий; 2) запасной можно определить по заготовленным посалочным площадкам, по всевозможным сооружениям - землянкам, бензохранилищам, ремонтным навесам и т. н.; запасной аэропром обычно охраняется часовыми.

Химические средотва - см. в разделе «Защита от химического нападения».

УМЕЙ ЧИТАТЬ СЛЕДЫ

Пропедший человек или группа людей чисто оставляют после себя разные визметы. По ним узнаешь, кто здесь проходил. Если пайдень обрывок газеты на чужом азыке, наинтросный окурок с незнакочым клеймом, консервную банку с иностранной этикеткой, утерянную пуговицу от иностравпого обмундирования, знай: здесь проходял

Но какой род войск? Об этом узнаешь но

следам на земле. Читай их.

Пехота - ровно утоптанная земля. Чем больше пройдет нехоты, тем лучше утоптана земля. Если нехота идет без дороги, она протопчет узкую тронку: люди идут гуськом, редко по два или по три человека (в густом лесу пеший человек ломает ветки на высоте своего роста).

Конница - кованые коныта лошадей оставляют ясные следы. Вилен будет конский номет, (В лесу конпаца ломает ветки на высоте головы всадинка. Там, гле лошадь была привязана к дереву, увидищь обгледанную кору).

Обоз оставляет следы от колес; новозки идут гуськом по одной.

Артиллерия — ход колес у орудий шпре-

чем у повозок, а след глубже. Автомобили оставляют отпечатки

особенно хорошо заметные на сырой земле. Танки оставляют отпечатки гуссиии.

Очень легко читать следы зимой. Оки дорошо отпечатываются на снежном покрове

НАКОВЫ СИЛЫ ВРАГА?

Силы врага можно определить по глубина походных колони различных ролов войск Пехота. Рота растигивается до 200 метров.

багальон - до 1 километра: полк - до 4,5

километров.

Нонница, Эскапрон заинмает в глубину 150-200 метров; волк - до 3 километров Артиллерия. Батарея зашимает 300 - 400

метров; дивизнон конкой тяги - до 1 километра; дивизнен механической тяги - 2,5 километра; полк конной тиги - 4.5 километра: полк механической тяги - 12 километ-DOB.

Автоброневой взвод растягивается на 700 метров; дивизнон - до 2.5 километров.

Танки. Рота запимает 1 километр; танковый батальон - до 3 километров,

ЧТО СОБИРАЕТСЯ ДЕЛАТЬ ПРОТИВНИК?

Признаки наступления. У противника появились новые войска, орудия, танки. К железиодорожным станциям полходят составы, илут усиленные разгрузки, а в тыл противника уходят порожняки. Противник специо чанит дороги, ремонтирует месты, проклалывает новые пути. Исправляются подходы в реке, собираются лодки, наромы, влег валка деревьев, викутся плоты - это значит подготовляется переправа.

Признани отступления. () по потготовке к етступлению всегда знают местные жители Это полтвердил оныт всех войн. Запасы про-

повольствия и горючего отвозятся в тыл. Враг портит дороги, варывает мосты, уничтожает переправы. Неприятельские связисты снимают телефонные линии. На тыда противные по изятивает порожние автомобильного, гужевого и железнодорожного транспорта, а в тыл паправляет груженые обозы и

ДЕРЖИ СВЯЗЬ СО СВОИМИ

В развелке всегла могут быть случан, когла надо быстро передать своему отряду, важное допесение. Если нет посыльного, пользуйся звуковыми и световыми сигна-

Уходя в разведку, договорись с командиром отряда, что будет означать каждый звуковой сигнал: резкий свист, стук налки подереву, подражание нению итицы или даю собаки, выстреды с равными промежутками и т. п. Всегда помии, что эти сигналы слыишт и противник. Поэтому будь осторожен. Звуковые сигналы лучше применять ночью. в туман, метель.

Сигналы можно передавать движениями рук. Запомни основные из этих сигналов

(рис. 93).

ПОИСК

Разведка с целью захвата пленных, сязы-

ка», называется поиском.

Если у тебя есть время, изучи заранее порядок несения службы у противника: где расставляются севреты и караулы, в какие

Рис. 93. Сигнали



 Винм^{*}ание. Поднять руку вверх на высоту головы.



2, Вижу, слышу (отзыв). Поднять обе руки вверх на высоту головы и опустить их.



3. Повётори (не понял) Полнять обе руки вверх на высоту головы и размахивать ими накрест перед лицом,



4. Ко мне (сбор). Поднять руку вверх, покружить над головой и энергично опустить ее вниз.



5. Развериись (расчленение и развертывание подразделения). Несколько раз развести руки в стороны.



6. Стой (ложись, прекратить огонь). Поднять руку вверх и быстро опустить (повторять до исполнения).

зация руками

7. Продолжай движение (вперед в новом направлении). Полнять олну руку на высоту головы, двугой слелать несколько энергичных махов и остаповить ее в направлении движения.



я Открыть огонь. Вытянуть обе руки в стороны на высоте плеч и лержать так до исполнения.



9. Подать патроны, Полиять руку над головой и размахивать ею в стороны.



10. Вправо, влево, вперед. назад (в желаемом направлении). Поднять руку над головой и опустить ее несколько раз до высоты плеч в желаемом направлении.



11. Вижу противинка. Вытянуть руку горизонтально в сторону и держать так до отзыва (см. положеине 2-е).



12. Путь свободен. Поднять руку в сторону на высоте плеча и несколько раз опустить ее вниз.



232

часы происходит их смено, по каким дорогам холят вражеские посыльные, где живут отчиеры и т. д.

Знав наиболее улобные места, где можно яхватить иленного: 11 лесные тронники и дороги, не когорым двигаются вражеские связнеты и посыльные; 2) скраниы населенных пунктов, куда вражеские солдаты колят для рубки дрок, речки, где фанисты кудавтея и куда волят лонадей на водоной; 3) на биваках противника — тронника, в кухням и коновлам, к ровикам, куда пражеские солдаты ходят для отправления сетественных надобностей и т. и.

Аучиее время для поиска — темная ночь отправляясь в поиск, осмотри винмателью свое оружие. Захвати гранаты и кинжал. Ранен или вещевой мещок не бери. Если почь лунияи, хорошо закрасить блестипие части оружия — закоптить или замазать ганной.

Уейех поиска заключается во внезапности. Разведчики или поисковая группа пезаметно подбираются к пеприятелю и смельм неожиданным налетом выполняют свейзавачу.

Бросок на врага делай без криков сурда-Старайся действовать беспумно, только хоподнам оружием — штыком или винкалом. Темь в крайнем случае прибегай к ручным гранатам или огнестрельному оружию: осла врат сприталея в дом, оказался в большом числе или пытается убежать.

При действиях поисковой группы одна часть товарищей захватывает пленных,

пругая ваходится в поворе, охраняет своих

Дуаше всего захватить в илен офицера или посыльного с допосинием в неприятельский штаб. Истовай с иленным так же быстро и бесшумно, как и появился.

VII. MACKUPOBKA

Умей на любой местности, днем и почью, во всякое премя года замаскировать себа так, чтобы быть пезаметным для врага. Запомин несколько простейших, но верных способок самомаскировки.

МАСКИРОВКА ОТ ВОЗДУШНОГО ВРАГА

Как только заметишь приближение неприятемьекого самолета, быстро отляднеь выкруг, нет ли поблизости каких-нибудь зданий или деревьев, отбрасывающих тень. Сейчас же посттрайся спритаться в тень, и ты следаешься незаметным для воздушного врага. Чтобы еще дучше укрыться, прижмись к стень или к лереву.

это называется маскировкой тенью. Она применяется и для маскировки от наземно-го наблюдения, как днем, так и в лушные ночи, когда человеческая фигура отбрасывает тень, которам усиливает онаспость быть замоченным неповителем.

Если самолет застал теби врасилох или спрятаться в тень некуда, присядь на корт точки либо ложись совсем на землю. Помни беновное: не двигайся, когда самолет над тобой. Движущийся человек своим мелька-

286

нием среди неподвижных предметов легко заметен с возлука. Если можещь, накизь на себя что-июудь, чтобы очертания гвеей фитуры первезкан сыть отлетанвыми для возлушного врага.

приспосовляися к местности

Олип из панболее важных способов маскировки — это приспособление к местности. Научись пользоваться любой складкой местпости и любым местным предметом, как пригродным питом, прикрывающим тебя от противника (рис. 94).

Каждый бугорок, кочка, яма, канава, впадина или воронка от спарида и бомбы мокут служить тебе корошим укрытием от вражеского наблюдения. Точно также и различные предметы, встречающиеся на местности: дерево, куст, нень, большой камень, нагороль или плетень вблизи селения, скроют тебя от вражеского наблюдателя.

Запомни основные правила применения к местности:

По наним путям двигаться. Остерегайся ходить по дорогам, где враг легко может заметить тебя. Даже ночью наезженная и утоптанная дорога выделяется белой лентой, и твоя темная фигура на ней сразу бросится в глаза неприятелю. Двигайся лесом, по оврагам, канавам и лощинам.

Наи укрываться в пути и на остановнах. В лесу укрывайся за стволями деревьев, в их тени. Лесные поляны лучше обходи, а просеки переполави. Вдоль лесной дороги



Рис. 94. Приспособление к местности: слева — правильное, справа — неправильное.

передвигайся короткими перебежками от дерева к дереву, укрываясь в их тепи. Не вы холи на самый край леса, а наблюдай за крагом из глубниы, укрываясь в кустариясь и ли за стволом дерева. Влезая на дерево, устранявием тобы за тобой была ствол устранявием тобы за тобой была гайса на выделяющемся дереве с редкими ветрыми. Не становись и не сались в разлисе ствола; так твои фигура будет хорошо заметна даже почью на более светлом фоне неба. Но сели дерево повалено, тобы по сели дерево повалено по сели дерево повалено по сели дерево повалено по сели дерево по сели дерево повалено по сели дерево повалено по сели дерево повалено по сели дерево повалено по сели дерево по сели дере

Плостай укрываться за одиноко раступним деревам: это хороний ориентир для вражеского наблодителя. По ссил тебе все же принадось остановиться у отдельного дерева или на опушке на виду у врага, старяйся стоять так, как растет дерево; если ствол корявый или наклонный, так же должен изогнуться и ты.

При остановках в десу располагайся между стволами толстых деревьев. Даже в яркий солночный день они легко скроют тебя от вражеского наблюдения.

В мелколесье на виду у неприятеля перодвигайся сотпувшись или ползком, так как движение во весь рост создает мелькание, очень заметное со стороны.

Двигаясь по оврагу, держись теневой стороны, плотно прижимаясь к краю оврага. По канаве двигайся в рост только там.

где она достаточно глубока, чтобы полностью скрыть тебя. Там же, где канава становится менее глубокой, продвигайся обязательно пригнувшись, а то и на четвереньках или ползком, пока не доберешься опять до более глубокого места. Прежде, чем выглянуть из канавы, проследи, чтобы за твоей головой обязательно был куст, высокая трава или возвышение, а не чистое небо. На фоне чистого неба твои голова будет отчетливо вырисовываться, и враг сразу тебя заметит.

На равнине, в поле укрывайся, лежа за кустом, бугорком или кочкой. Выглядывай из-за бугорка, куста или камия так, чтобы не обнаружить себя врагу. А для этого инкогда не смотри поверх куста, бугорка или камия, а всегда сбоку, с теневой стороны. Выдвигай голову постепенно, потому что резкое движение легко может быть замечено неприятелем.

Располагаясь на опушке около пня или в поле возле копны сена, тесно прижимайся к этому предмету с теневой стороны и не отрывайся от его контура.

Оказавшись на открытой поляне, двигайся ползком или короткими быстрыми перебежками, пока не доберешься до какихинбудь естественных укрытий.

Возле изгородей располагайся сбоку столба; около деревьев - у их корней; в штабелях строительного мусора и насыпях - У их подошвы. Укрываясь за местными предистами исправильной формы, ты должен взогнуться или скорчиться так, чтобы целиком елигься с опертаниями предметт. Не выдавай себя резыим движением

В горной местности располагайся в теми от скал и растительности; укрывайся среди нагромождения кампей и кустов. По вы готгайся на гребень горы, где твои фигу а еледается хороно заметной на фон с поба.

Лвигаясь через хлебное поле, в густых зарослях камыша или в высокой траво, или пригнувшись. Осторожно и меданино везлвигай колосья, не шурин ими. При жом хороню согласовать свои движения с портвами ветра, который дает «водну» на лосьях. двигаясь вместо с этой волной. не выдань себя неприятельскому наблидателю. Пользуйся веяним посторонимы мом, чтобы ускорить съ-е неслышное лвижение вперед.

В населенном пункте упрывайся за заборами или за стенами домов со стороны, не имеющей окон.

Укрывшись за какой либо забор, уже не высовывайся из-за пето, а наблюдай за врагом через узкую щель или же сам слолой смотровое отверстие. На пострынках, раздалинах и ножаринах укрыванся за бровнами. и кучами стройматериала, за фундаментами или обломками разрушенных зданий, погорельми досками и стропилами. Пре этом также старайся всюду скрываться в тени. где ты будешь еще менее заметен.

Если войдешь в дом, заберешься на чер-

лак, или влезещь на крышу, то и там со-

Никогла по высовывайся из окна комнаты или чердака, а наблюдай из глубины, масыпружев внутренией темнотой.

Нахолясь на крыше, укрывайся за лымовые трубы, выглядывай из-за них только

сбоку, с теневой стороны. Почью для паблюдения выгоднее располегаться в цизинах, где ты будешь незаметен зда волга и в то же время сам будещь всех

хорошо видеть.

Пепользуй сначала все средства применения к местности. По если их пелостаточно, полобени тогда к искусственной маскировке.

ИСКУССТВЕННАЯ МАСКИРОВКА

В разное время голя под рукамы примо на местности легка отвекать немало вериму средств для некусственной маскировки. Научись правильно использовать наиболее на-дожные из них. Вот они:

Летом можно широко пользоваться для самомаекировки ветвали деревьек и кустовкамышами, высокой болотной осокой, копнами скошенного хлеба в поле и т. л.

Чтобы хороно замаскировать себя в каутом же картаринке или в траве, укрывайся петкам того же вустаринка или травой. Нарви встви и сослани их в некусственный куст. Держа сто сылой рукой перед собою, ты можешь не выбетно передингаться полаком. На писматием поло укрой себя пучком колосьев. На белоте покройся болотной ссокой и ссторожно продвигайся вперед.

рожно продоп местности тион финура делжна Га, как, дей местности тион финура делжна едизеться с скружавачным фоном. В веленьях десах и кустарингах маскируйся заденьюна пожел свием поде или на песка сварайся замаскийновать себя соломой или рого-

ПРОСТЕИШАЯ МАСКИРОВОЧНАЯ ЯАКИДКА

weit.

Очень простым и хорошим маскировочным средством явлиется мочальная бахрома.

Сделай инпокую пушистую бахрыму из могала и прикрой сого головиой убор и плу им. Ужо одного этого будет достаточно, что-бы стать незаметным дви врата на местно-сти с желговатой гораской. Из мочала, закрепленного на веревочной сетке, можно следать педвый халаг.

Вместо мочала можно пользоваться и кусками материи. Летом нашей нестрые лоскутья на какую-нибудь сеть или покрывало. В этой накидке твоя фигура надали будет сливаться с окружающим фоном.

Накидку можно изготовить также из соломы, листьев кукурузы, камыша, сена. Связывай их шпагатом или лыком.

ПОД ОГНЕМ ВРАГА

Собирансь слетать перебежку под отнем противним, выбери себе заранее на местности ближайшее укрытие: бугорок, кустик-кимень, иму, канаву или воронку от спаря-16. Смутик партазыя

да в ромен. Подвименся из за своюто перафто к срытии медление, чтобы резним вскаяржанем им привачень к або везамения вратасцивые вытих как на поте, перебетай вак тожно быт прес затем компем палай ца жежде При этом весты старыйся задечь и 3—4 метрах в стороне от намеченного новото хурытия. А потом переполай пезаметно и вему. Если же сразу спраченыел за укрытие, то врат заметнт это место и может поряшть тебя настредем, как только ты вновы петименнось.

Во время самой перебежки не размахивай рубами: это сведает тебя детко заметным со гороны. При остановие тогчас же прикроя голову дистыми, травей или ветками. Не забудь, что торчащая голова сразу выдату тебя; особенно заметны движения го-

ловы в стороны.

Старайся чаще менять огневую позицию. Это один из лучних приемов маскировки своего местоположения.

Чем ближе подходинь к врагу, тем короче и быстрое долай перебежку. Если даже оважениел на совем открытом месте, то сърежительными перебежками (не более 3—5 сърежительными перебежками (не более 3—5 сърежительными выстредом. Враг менее, чем за 6 сетупа не учнеет в тебя прицелиться и выстредить.

Приблизившись к врагу на расстояние чело 39 метров, ты уже сумееть поразить его ручной гранатой или же стремительным броском взять его в штыки.

МАСКИРОВНА ЗИМОИ

Замой, на сняту, лучное продство для узскировки-больа прет Поэтому в замыев времи можно хорошо замаенарова в селя, падев белли халас. Такой халат можно следать из простыни, скатерги, занавески и д. п. В белом халате замой ты следаещься голяпенно пезаметным для врага, если не будень производить розких движения. Поэтому старайся двигаться медленно. Чапте останавливайся и оставайся некоторов время не-

ПОВИВЛЕНИЯ В ЗИМОЙ ПО ВОВНОМУ СПОЖНОМУ ЕОЛО В безом хазате, на остановнее исламет
ным, если даже выпраминыем во всех рест.
Другое дело, когда за снивой у тебя зазаная опущка бора или вообще какой диботемный фон. В этих случаях дучно всего
двигаться поляком, прокладывая себе дерогу
в снегу головой. Можень также заранем
разрыть в снегу негаубокие капавы и передвигаться по ним. пригнувшиесь к уровно

снежного покрова.

Если нет белых халатов, очень удобивзабросав друг друга снегом, замаскироваться на месте дли незаметного наблюдения за неприятелем.

VIII. YHNYTOWAN TAHMH BPAFA! В БОРЬБЕ С ТАНКАМИ ПОМНИ:

Смелому танк не страшен. Чем смелее котретиць прижескую машину, том жегче еа уничтожить. Ини сам фанистские танки H HETPOOLINE HS.

Источником движения танка является мотор, Выволи мотор из строи - и такк даль-

ше не пойдет.

Мотор работает на бензине. Не дай вести возкремя к танку бензии - и булет стоять без движения.

Если бензин у танка еще не израсходован, старайся воспламенить бензин - и

AMPR CLODIT.

Башия танка вращается, а оружие в башие перемещается в вертикальном направлении. Старайся закленить башню пружне танка. Тогла из него враг не сможет вести прицельный обонь.

Воздух для охлаждения мотора поступает в танк через специальные щели. Все подважные Соединения и лючки танка также имеют шели и неплотности. Если через эти после залить внутрь танка горючую MILAкость, танк загорится.

Лая в облюдения из танка имеются смотровые шели и приборы с люками. Залепляя яти шели грицью, етреляй в вих из лубито оружия, чтобы заклинить людя

Для повышения проходимости такк мусст гуссинчинай хол. Старайей перебить гуссия-

пу тапка или водущее волесо.

Как только покажется запивая тапка. бел чем сполручней: пулей, гранатой, штыком.

В ЧЕМ ТАНК СЛАБ

Бизнаж танка илоко следент из-за грохо-

Экинож танка илохо вилит, так как изблюдать через смогровые щели и приборы наблюденыя трудно, особенно при дажже-

Стренять прицельным отнем из лимаюшегося танка трудно из за качки и трасви-Панболее действенцый огонь возможов лишь с 400 метров. Для позышения меткости своего огил танк вынужден делать короткие OCTAHOBKII.

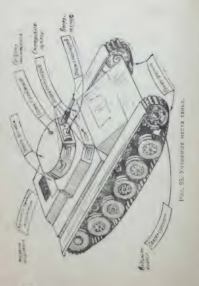
УЯЗВИМЫЕ МЕСТА ФАШИСТСКИХ ТАНКОВ:

Холовая часть - гуссинцы и велушие Koneca;

днише и крыша:

моторное отделение.

Накоси по инм главный удар. Внимательно развиляци рисунок 95 и запомии. Ву в нужно стрелять или бросать гранаты и бутылки с горючей жидкостью, чтобы вывести танк из строя.



ПРИГОТОВЬСЯ ВСТРЕТИТЬ ТАНК

Чем раньше ты заметник тап. тел.

Ovier ero vilimiromuri. Дием вадойся больше на также, по с слух. Почью шум работпыного матора такть или при тихой погоде слишен. Из расния до 900 мотров, при ветре в стпропу ка - до 150 метров, а при ветре со сторе танка - до 1.5 километров.

Шум двигающегося танка слышен

дальше.

Вот появилея тапк. Не сустись, не перебегай е места на место, тща слано мост руйся, и поименнайся в мостиости, чтобы с -латься незаметивых. Спричьей в даннях, акуокон, снаридную вероных, в крейнем слу в - за бугорок или куст.

Приготоваем встретить тайв и упили. жить его любым тоступным тобо ста истром Узнавай сам, гле нахотятел фациителье танки, подкрадывайся к иим незаметно

ПУЛЕЙ ПО ТАНКУ

Стреляя из винтовки или обминого их .мета ладибром в 7.62 миллиметра, мол вывести из строи танкетки, леблие заявл. также бронеавтомобили противника,

Открывай огонь с расстояния в 100-200 метров. Стреляй по смотроным шелим ва, меткий огонь по ним перават кома т танка брызгами свинца.

Особо метина стрелии (спайноры) стреляют на орибором наблюдения и пооружения танка.

На и лемотов крупного калебра боли огоды по расположению бензиновых баков и по боргает голов, 220, как правымо, бропы тоныие, чем лобовая.

Е-ян тапк такольй и у него очень голстая броин, гарелый на крупповышборного пулемета по смотровым крупповы, приборам набудодения и вооружению.

С ГРАНАТОЙ ПРОТИВ ТАНКА

Потребонай фаиметское тован рузимая гранатыми, ороска их с расстояния в 25—25 метров. Лучшее средство в этом случае-противитационая гранита. Метай се из укрытия. Цельсы в гуссиниу, вслуше колоса, крыму меторной группы, крышу базана. Пот у тебя специальной противотациона гранаты—броскай заражее приготовленыме связки гранаты.

Связку слетой так. Пять граныт, заражен вых и поставленных на предохранительный завот, крепко чинки боченков, провозом, проводской: четыре гранаты руконтками в одну сторону, а пятую в противоположную (рис. 96).

Вольки связку за руковтку пятой грана-712 и бъждай ее в танк. Эта граната растея первой и варывает всю связку.

Можно следать связку из трех гранат

образна 1933 года. Для этого сиями с них оборонительные чехны и отништи от датх гранот руконтки, а за руконтку третьей граниче бросай вею связку.

Вросив гранаты, пригинев в свойм уврытив. Короним средствем борьбы с танками авдается также протимуанковые ружья и виктолочкая противотанковые граната.



Рис. 96. Связка из пяти гранат.

Бели егд колмоливеть, потоправлен в танком ближе, подклитывай в учинамым ме там жерого воровештвах вощести вли просикотанковые мины и упичтожай фациетские машины врывом. TOPHOYAR CMECH Nº 1 M Nº 3

Иврерое и верное средство петребления тапиов-бутылка с горимой сместю № 1 или N 3 (рнс. 97). Она огнеонасна. Обращайся

1. Подготовь бутылку для броска: сорви б, магу с концов спицек со стороны бутылки

3 Бросай бутылку в танк.

САМОВОСПЛАМЕНЯЮЩАЯСЯ жидкость кс

Гразиым оружнем против типка ивляется также бутылка с жилкостью КС (вис. 97). Ес



Рис. 97. Слева - бутытака с жидкостью КС: посрединебульные с порючей смесью; справа - самодельная бутылка

не нужно поджигать: когда бутылка разобъетея, жилкость сами воспламенится,

Буль осторожен в обращении с такой бу-THATRON

БУТЫЛКА С БЕНЗИНОМ

Бутыаку с бенациом можешь приготовить сам. Делай это так:

1. Налей в бутылку бензин любого сорза или смесь-половина бензина и полована

коросина. 2. Бутылку не доливай на 8-9 сантиметров до пробын, так как при нагревании бен-

зин расширяется. з. Плотно закупорь горловину бутылка

пробкой.

4. Смочи бензином наклю, вату или трякку и крепко привяжи этот фитиль вместе со синчками к нижней части бутылки. всего привязывать паклю и спички изоляционной лентой, а если се цет, то ищагатом. как указано на рисунке 97.

Когда танк подойдет в тебе на 15-20 метров, зажги спичечной коробкой или теркой спички на бутылке и бросай ее.

Бросай бутылку в уязвимые места танкав моторную часть или в смогровые щели. (Мотор у танка обычно помещается сзади).

ЗАВАЛЫ

На лесной дороге устранвай завалы.

Подинан несколько деревьев на одной стороне дороги и несколько деревьев-на другой. Оставляй их ион этом недопилениями на одну четверть, чтобы они были связаны с лиями, Высота дией - 50-80 сантиметров

Валя полимленные деревья ноперек дорогр, дучие вперекрест друг к другу, кершиками в стрему противника. Делай завалы в глубяну на 15 метров. А сам жди в засало. Унитожай остановненнося танки всеми досурными тобе средствами.

При налични противотанковых мин и фугасов завалы минируй, это не даст возможноем ристаскивать запады. Если экипаж выдает на танка для растискивания завать.

улеттожай его пулей и гранатой.

Танки противника попытаются обойти завалы. Устрой на обходе довушку, минные заграждения.

ЛОВУШКА ДЛЯ ТАНКА

(верху все тщательно замаскируй: убери лишьою землю, заровний почку, положи

дери, зимой засыпь снегом.

Сам находись педалеко от ловущки, Прокаличицием в левущку тапк упичтожай грачатой яли бутылкой. Выходящий из танка экипаж расстроливай



Рис. 98. Ловушка для танка.

БОРЬБА С БРОНЕМАШИНАМИ

В борьбе с вражескими бронеманинами применяют те же средства, что и против танка. Бросай гранавты под лимие манины в задние, ведучие волеем на сетку башин. Бутылку с горючей смесью килай на переднюю часть автомобилы: там нахолится могор. Помии: у бронеавтомобилыї броня в среднем не толие 10 мижлиметров; она пробивается в бронеобіньеми пулями из винтовок и пулеметов. Открыкай отонь с расстояння не более 300 метров. В зыкслый — четыременьй —бронеавтомобиль вели отонь по смотреным педам с бликого размучений по смотреным педам с бликого расстояния.

При встрече с враженой грузовой маные пой стретий в водители, кидай бутычку в разнатор или в кабину водители, гранату броезй под колеса. Если в кухове садат много испривтетьских создат, лучие всего просять противотанковую гранату, чтобы никто из них не ушел.

С ПРОВОЛОКОИ ПРОТИВ МОТОЦИКЛА

Вражеского мотоциклиста лучше всего сбить, вреганув войсрек его пути проволожу. Выберы на лесной дороге кренков дерево. Приважи к нему слиг конет проволожи на мнооте и метра. Перекцыя простояму через дерогу и встянь у какого инбудь дерены на-проти вневого.

как только заслышинь приближение вражеского мотоциклиста, натлип проволоку, обменай се свободный конец несколько раз вокруг дерева, а сам ложись в засаду,

Мотониклист налетит на проволоку и упалет с машины. Тут его и уничтожай или бери в плеи.

зимние препятствия

Снежные валы. Зимой в борьбе с вражесними тапиами применяй спежные валы. Устранняй их при наличии спежного покрова не менее 25 саптиметров. Высота вала— 1.5 метра. данна—1 метра. Тапк, наскочныний на такое преизтствие, салится на свое две, и гусеницы его начиныют пробуксовызать. Душе всего делать валы в оттепельчений на далержать снег на валу, непользуй укворост и солому, утыкая ими спежный посров. Располагай такие валы на передних сватых, в инзинах, на опушке лесов и в жустариные Хороно устранвать не менее двух—трех валов, особенно около дорог. Пелесообразно сочетать снежный вал с десными завазами и минами, мина старавста установить наклонно на тверью основании. Тогла они варываются пол веем корпусом танка.

Обледенение, Скаты кручо 15 градусов поливай водой; получится ледяная горка, на которой танк будет буксовать. Обледенять можно при температуре минус 5 градусова лучше всето произведить поливку в сальные морозы.

Обледененно устранвай перед спежными валами, по берегам рек и ручьев,

Проруби. На реках и озерах устранвай проруби. Инриги проруби—4 метра, длина—5—6 метров, Прорубь перекоой сверку жар-

5—6 метров. Прорубь перекрой сверху жерлями, ветками и все засынь снегом. Такая прорубь лодго не замеранет и незаметна для движущегося танка. Это надежная довушка для танков. Расстояние между довушка для танков. Расстояние между довушка для танков.

ИСТРЕБИТЕЛЬНАЯ ГРУППА

Боритесь с танками группами в 3—6 человек. Двое-трое бросают по машине из укрытий бутылки или гранаты. Остальные расстреливнот выпрыгивающий из машины экипам.

При засаде в лесу часть истребительной группы хорошо расположить на деревях. При засаде в узаки местах, где машпы не смогут свернуть с дороги, уничтожай сначата передною и заднюю машины. Получится «пробка». Тогда леге уничтожить остальные.

IX. КАК БОРОТЬСЯ С ВОЗДУШНЫМ ВРАГОМ

Постоянно наблюдай за воздухом, — зоркость и винмательность помогут тебе обнаружить вражеский самолет задолго до его понближения.

Шум мотора елышен за 9-12 километров. При хорошей видимости самолет можно за-

метить за 7-9 километров.

Старайся по шуму определить, откуда движется самолет. Одновременно извести товаришей о приближении воздушного врага, готовьея открыть по пему огонь, прими меры для маскировки (смотри раздел «Мискировка»).

Фашистские самолеты делятся на нят

основных групп:

1. Истребители — предназначены для ведения воздушных боев, по обстремивают также из пулеметов наземные войска, бросают мелкие бомбы, синжаясь для этого на 390—200 метров, а шюгла и еще инже.

 Бомбардировщики — сбрасывают бомбы п обстреливают наземные цели из пулеметов, могут спускаться до 500 метров и ниже.

3. Пинирующие бомбардировщини — сбрасывают бомбы, «камнем падают» на пель





Рис. 99. Опознавательные знаки вражеских самолетов.

(шиклруют), а потом резко взяывают вверх (выходят на шике). Запомии, что в момент входа и выхода из шике их удобнее всего поразить

 Разведчики — наблюдают и фотографируют местность. Задачи разведки выполняют также истребители и бомбардировщики.

 Транспортные самолеты — пенользуются для переброски различных войск и грузов, сбрасывания нарашютиетов и высадки десантов, Умей безопибочно отличать вражеские машины по их опознавательным зувкам (рис. 99).

 Немецкие самолеты имеют териый крест на крыдьях и на фюзеляже (керпусе) и фашистскую свастику на хвосте.

2. Финские самолеты— голубую свастику в белом круге.

 Румынсиме самолеты — правмоутольный желтый крест с зубактыми концами; посред ди креста три круга; внешний — краспото пвета, средний — желтый, центральный синий.

4. Венгерские самолеты—угольных, состоящий из трех частей: внешняя— красного цвета, средняя— белая, внутренняя— зе-

леная.

Учти, что враг коварен и не останавливается иногда перед тем, чтобы парисовать для обмана на своем самолете советский опознанательный знак — красную зв'езду.

Учись определять основные типы немец-

СТРЕЛЬБА ПО САМОЛЕТУ

Запомин: фашистские самолеты, высылаемые для борьбы с партизанскими отрядамылетвот на небольшой высоте, Когда вражеский самолет попился, быстро займи удобное положение для стрельбы. Если вблизи иет укрытия (окона, воронки, щели и т. п.)укройем в тени. Пе полиними имали, чтобы ве демескировать себя. Пе располитайся у дерета, у столбов е проводами: воздущинай прат заще воето атакует такие места. Набогай близости отпеонасных предметов — месла хранетия боеприласов, взравчатых веществ, керосина, бенация.

Завай, что на выпловой в ручного ихлемета выпользе вайствательный отонь но тамолету получается гогла, когла самолет нахощится на высото не более 800 метров. Если пействующь сани, веди хладновоов-

най прицедывай отопь. Съргий из антоматического оружия коротыми очередами пыстролями. В винтовки — честыми пыстролями. Если авбетичения в состава группы, от-

Если действуены в составе группы, открывай огонь по приказу командира.

Вести огонь по самолетам можно на любо-

Рис. 100. Стрельба по самолету из положения "лежа на спине".

го положения: ложа на синие, с колена, стои е реалим упоров. Прием «лежа на синие» соста, 100) применяй в том случае, когда вражеский самолет проходит над твоей годовой. Если же манина пизирует на тоби или уходит после никировании, егонь лучие вести с колена или стоя.

Попользуй для упора сук лерова или пол с сучком, лас пален, связанные пакрест у ворхупек, патолня, крыяльно пома, перила мостков и т. н. Для строльби ил пулемута на социям кенользуй окой, яму, канаву, опраг,

скат или насыпь и т. п.

Пра стрельбе по самолету из станкового нулемета снимай тело пулемета со станка и укладывай его на любой удобный упор.

Стремяя по самолету на винтовки или ручного пулюмета, устанавдивай прицел 5, на автомата—прицел 25, на станкового пулемета -прицел 6, на противотанкового ружья прицел 4.

Умей выбирать наиболее удобный момент для стрельбы по самолету. Проще всего вести огонь, когда вражеский самолет инкирост на тебя вли же выхолит из никирования. В первом случае целься в голову машины, а во втором—в хвост. Стрельбу по самолетуизущему на бреющем полете, открывай дучше всего в тот момент, когда он пропосится вад твоей головой. Стреляй тогда из полежения сложа на симно». Если самолет или в горизонтальных выдете, польки с упреждениям, то чоть тыност зотку приполизация инсред но пути ависсания самолета. По-га випускию делать? По-га випускию делать? Изванием продукты пределать пристит на несколько десятков метров висред, и пули пролотит мимо (слади) неги. Постому тебе пужно знать, на какое разстояние изслуже вынести точку прицеливания вперед, чтобы поразить самолет.

Злось мы даем упропранный способ нахожзения такой гочки. Определи на-глаз расстояние по самолета (с точностью по ста метров). А потом, пользуясь таблиней, определя ведичину упреждения. Для удобства эта величина дана не в метрах, а в «корпусах» самолота. Цворры в таблице показывают, сколько раз нужно мысленно отложить по направлению движения самолета видимые размеры его корпуса, чтобы получить нужную точку прицеливания (рис. 101). Иля разных типов самолетов, хотя и летящих на одинаковой высоте, берется различное упреждение; это об'ясияется тем, что средняя скорость и длина корпуса истребителя, бомбардировщика и транспортного самолета различны.

Твердо заучи эту таблину. Тренируйся в прицеливании по легишему самолету. После некоторой отработки тебо будет нетрудно определять упреждение на-глаз.

	-		Total Sangar
\	Величина	упреждения в	"корпусах»
Тип самодета истанция стрельныя	Пстребителя. Средняя ско- рость—около 120 м/сек. Дли- на корпуса от 8 до 12 м.	Пикируюние и средние бомбар- лировщики. Срем скорость - около 95 меек. Длина корител от 11 до 17 м.	Tameadue Gons- Gadandobinus II in aparendopin. Ca- Modeth. Cpearing Kropocth- Predio El M. eer. Hanna - Ot 23 AO 25 M.
100 200 300 400 500	11/ ₂ 3 5 7 9	1 2 3 4 5	$\begin{array}{c} ^{1/_{2}} \\ 1 \\ ^{11/_{2}} \\ 2 \\ 2^{1/_{2}} \end{array}$
Heath Town opputationus			

Рис. 101. Как прицеливаться по летящему самолету.

СТРЕЛЬБА ПО ПАРАШЮТИСТАМ

Научнеь расстреливать фашистеких парашвениетов, когда они паходятся сиге в возлухе. Унитожай их, как только они окажутся в зоне досягаемости ружейного и пулеметного отна (на расстоянии 500 метров от тебея).

При спуске парашютиет снижается со средней скоростью 6 метров в секунду. В тому же, его спосит сще в сторону ветром. Поэтому тогку прицедивания выпоси винз и в ту сторону, куда ветер относит паралио-

Если ветер не сильный, то пользуйся следующим правилом. Когла нарашиотиет измонител от тебя на расстоянии зою метров, выпоси точку прицеливания на 1.5 его рагуры (по длине) винз и на 3 фигуры (по ширине) в сторону бековото споса. Когла расстояние до нарашиотиета равно 500 метрам, точку принедивания надо выпосить вниз на 3 фигуры, а в сторону споса—на 5 ригур. Помии, что стредять но кунолу нарашиоть бесподезно.



Рис. 102. Как прицеливаться по спускающемуся парашютисту.

Петребляй тех нараливетие на которым веже удаловь приземлиться. Расстреливай импрежле чем они успеют освободиться от лямок паращота и применить оружив или скрыться.

Х. ЗАЩИТА ОТ ХИМИЧЕСКОГО НАПАДЕНИЯ

Всегда помни, что немецко-фашичтеные войска могут применить отравляющие вещества (ОВ).

Начало химического нападения обнаружи-

вай по следующим признакам:

1. При разбрызгивании OB авняцией сзали самолетов появляются темпые быстро ис-

чезающие полосы.

- 2. При сбрасывании авиацией химических бомб и при обстреже артиллерийскими химическими минами се стойкими ОВ вокруг воронок видим разлетавопиеся брызги. Если хименарядки спарижены исстойкими ОВ, то в момент разрыва образуется характерное облако. Помин, что вку разрыва химических бомб, спари, ов и мин значительно слабее звука фугасных разрыво
 - 3. При выпуске ядовитых дымов в расположении прогивника видны вельния, огонь и, наконец, дым, движущийся в твою
 - 4. При выпуске газа из баллонов слышны пинящие или свистящие звуки; появляется облако ОВ.

Помин что, кроме указанных способса. ОВ могут применяться при помени газометов. рузветных и ручных гранат. Учитывая возможность внезащного нападення, имей поготове все сродства химзащиты.

Обпаружив признаки химического нападения, немедленно падень противогаз и приготовь все подручные средства химзащиты.

КАК РАСПОЗНАВАТЬ ОВ

Присутствие ОВ обнаруживай по запаху и

ряду внешних признаков.

- 1. Иприт—имеет запах чеснока, лука или горчицы. На местных предметах поивливотем масляниетые капли темпокоричневого цвета. Растительность желтеет, вянет поимерио через сутки после заражения. В высокой тряве и кустарнике пприт держится несколько суток, а зимой (в любых условиях) несколько месяцев
- Люизит имеет запах герапи. На местности люпант держится в летисе время от 2 до 10 часов, а в зимисе — до нескольких дией. Окраска растительности меняется и постепенно становится бурой.
- 3. Фосген имеет запах предого сена или гиндых фруктов. Летом действие фесгена на открытой местности длигися не более 10—20 минут. В лесу и в местах, не продуваемых встром, фоссеи может задержаться на 2—3 часа и дольше.
- 4. Дифосген по запаху очень похож на фосген, но отличается от последнего боль-

тей стейкостью: на открытой местиости датом держитея от 30 до 90 минут, а в лесу ная в местах, не продуваемых ветром- до 12 часов. Окалывает заметное раздражающее лействие на глаза,

При разрыве бомб е фостеном и дифосгеном образуется илотное белое облако, мелленно расползающееся и задерживающееся

в низких местах,

5. Хлорацетофенон в дымообразном состояния не стоек; рассынавный же на местности в виле твердых частиц может оказывать раздражающее действие в течение 2-3 суток. Хлорацетофенон имеет запах, паноминаюший аромат фиалок или черемухи. Распознается: по действию на глаза (вызывает сильное слезотечение и резь), но пымовой волне голубовато-белого цвета с расилывчатыми краями.

6. Адамсит — ядовитый дым без запаха. Распознается по облаку желтовато-зеленого цвета с резко очерченными краями, Адамсит вызывает немедленно раздражение в носу, горле и бронхах.

- 7. Хлорпинрин-применяется в парообразпом состоянии. Пары хлоринкрина обнаруживаются только по их действию на глаза: они вызывают резкое слезотечение, а при больном количестве - кашель, а затем рвоту и явления общего отравления.
- 8. Синильная кислота парообразное вещество, имеющее запах вишневых косточек или горького миндаля. Однако обнаружить сипильную кислоту в малых концентрациях

почти невозможно. Пары синильной кислогы обнаруживаются по параванью в горде. tophromy bryen so pry (saye Mundaus), tor ловекружению, топиноте. В небольном количестве почти безопасна. При большой конпентрации вызывает почти моментальную CMEDT b.

Помин, что средства противохимической защиты, в первую очередь противогаз, надежно предохранят тебя от всех известных ОВ. Налевая противогаз, задержи дыхание. Сделай затем резкий выдох и продолжай

дышать нормально,

Определяя ОВ по запаху, старайся едедать только один-два вдоха. При повторных вдохах обоняние притундяется, а опасность отравления увеличивается. Определяй ОВ лучше всего так. Надень противогаз. Затемеделав глубокий вдох, слегка оттяни указательных нальнем маску около уха. Одновременно другой рукой зажми гофрированную трубку. Сделай небольшой вдох носом и определи ОВ. Продолжая сжимать трубку. сделай резкий полный выдох для удаления из маски ОВ. Отпусти трубку и оттянутый край маски. Если сразу определить ОВ не удалось, следующую попытку делай после небольшого перерыва.

УХОД ЗА ПРОТИВОГАЗОМ

Оберегай противогаз от сырости, ударов и толчков. Не храни его у костра или натопленной нечи. Не клади в сумку противогаза посторонние предметы. После сильного дождя вынь противогаз из сумки и просуши его, одновременно просуши и сумку. Не клаш гажнетей на противогаз, не использум его высето получавил, получили изы сидопы,

Предохраняй очки противогаза от заполевания. Применяй для этой нели кружки йезапотевающей прозрачией иленки и спеинальные «караплани». Если их ист, пепользуй сухое мыло.

Кружками незапотевающей иленки подьзуйся так: 1) тиктельно протри виттреннюю поверхность очков; 2) проверь, нет ли царания на кружке; попарапанный кружок не вставляй; 3) проверь легким выдохом, какая из поверхностей кружка запотевает; 4) затем вставь кружок под специальный зажим обоймы очкоп запотевающей стороной к стеклу.

«Карандашом» пользуйся так: 1) протри стекла платком пли трянкой до полной праврачности е внутренней стороны; 2) на внутреннюю поверхность стекла напеси «карандашом» пять штрихов в виде римской пифры три: если «карандаш» оставляет очень тонкие линии, напеси 10—12 штрихов; 3) увлажии стекло архание и разотри штрихи пальцами так, чтобы смелка равномерно распределилась по стеклу; 4) проверь правильность подготовки стекла еще одним выдо-хом; если стекло остается прозрачным, оно подготовлено правильно.

Сухим мылом пользуйся так же, как и «карандашом».

КАН ПОЛЬЗОВАТЬСЯ НЕИСПРАВНЫМ

Если противогаз начиет пропускать ОВпостарайся обнаружить пенсиравность и устранить ое до получения нового претивораза.

Проворку начинай с коробки. Сделай нагдох и илотно зажми гофрированную трубку у горловины коробки, а затем понытайся осторожно влохнуть. Если отравленный воздух и проходит, значит маска, гофрированная трубка, имлижительный клапан в порядке, а собиружим проболу из сумки и осмотри селосовым илатком, полой шинели, задени млением хлеба, замажь землей и начин дышем хлеба, замажь землей и начин дышем. При периой коломисти замени проспитую коробку.

Еели же при закатой ўказанным сносебем трубке отравленный воздух проходит в маску, значит ненеправна маска или гофрированная трубка. Проверь быстро руками ваощунь гофрированную трубку и маску. Ееля обнаружить меето повреждения не удалосьили исльзя закать разориваное место рукей (разбить очки, попреждена гофрированная трубка), постугит так: отвинти выпутую из сумки протиногазную коробку от гофрированной трубки, зажмурь глаза, спини маскукувозьми горловину коробки в рот, перка ее прапой рукой, а левой зажми ное и спокойно дышци.



Рис. 103. Как дышать при неисправном выдыхательном кланане.

При неисправной маске можно прибегнуть и другому приему: задержи дыхание; зажмурь глаза, сипми маску, выверии ее наплананку, возьми в рот верхний отросток натрубка тройника, держа его левой рукой, правой рукой закми нос и дыши ртом.

При небольших повреждениях маски плотно зажми порванное место нальцами или далонью и держи так до смецы противогаза.

При непеправном выдыхательном клапане (в противогазе со имемом) прижми плотно клапане к отверстию отростка натрубка, как показано на рисунке 103. Делай короткие и смальные выдоли. — воздух будет выходить за упии. В противогазе с маской постарайся плотно закрыть рукой донышко запритий воробки клапана, выдыхай эпергично — и воздух также будет выходить из-под маски за упии.

Сделай себс самодельный «противогаз». Возьми сложенную в несколько раз мардио или трянку такого размера. «тобь» мольно было закрыть инпо от нестородье до таков простегай свой «противогаз» инпъами. К дочнам его пришей тесемки для обвязывания вогруг головы. При химической тозы противогаз» смочи в двухиронентием наструктирона или в воле, надечны на лицо и дани. Стремнеь возможно сворее валити на отравлениюй зоны, так как такой «противога»

Самодельным противогалым может служить также полотение, сложенное нескалько раз, пара несовых платков либо простан тринка. Смоти их в лиухпроцениюм растворе соды, плотно прижми к носу и рту и быстро выходи из участка заражения.

Если нет содового раствора, пользуйся обыкновенной волой.

ЗАЩИТНАЯ НАКИДКА

Для защиты от поливки с самолета ОВ кожно-парывного действия (пприт, дов,аг) подъзуйся защитной накильой.

Защитная навидка представляет собон безрукавный плащ с кантонновом. К полям навилят с внутренней стороны привиты карманчики, куды всонываются рука, чтоб, се плотно запахнуть. На некоторых навид-

¹⁸ Спутник партизана

д имется гердовой кланан с кионкой. Цакилка, сложенная в виде гармошки, носится подении сумки противогала.

По оптиалу химической трекоти надень протисота. Затем вынь надатку на сумки, запреж ворез голову за синку и накрой кажионовом. Расправь накилку по боргам, закине за внутрениие карманчики и запажни съ

Синмая накидку, но прикасайся к ее наружной стерене, чтобы не заразить себя ОВ. (дая этого удобнее всого стать лицом против вотра, приподнять накидку вверх и насал, выроко развести руки и сбросить ее. (проженную накидку законай в землю или

Помии, что с накильой нало обращаться б режно: но мин ее, оберегай от сырости и сильного жара,

КАК ПРЕОДОЛЕТЬ УЧАСТОК ЗАРАЖЕНИЯ (УЗ)

Плотная в закрытая паглуко одежда может предухранить, гебя от действум канельвенных ОВ на период выхода из заравення полосы. Застогии на все путовния
де рочка шанель, нальто, ватник, курткубългая поль веренкой, мардей, бинтом. Вотогия польтением. Конны рукаков перевика
польтением. Конны рукаков перевика
запил, обязательно надень их обязательно надень их

Ноги защити следующим образом вели нет калон или резиновых санов, обощи обувь голетой танные, сше тучив и поптон Привыжи к полошвам деревяника поправа Можно сложить бумагу в пескольго слин и также обмотать новерх обуви. Эти обмотки закренляй илотно, чтобы не поправлеть и во время преодоления зараженной зины Помни, что все эти подсобные средства защиты не пропускают ОВ в течение 10-15 минут, а затем сами могут стать источником заражения. Поэтому возможно сащиснимай свою «защитную одежду» и постарайся обмыть тело теплой водой с мылич Олежду снимай осторожно, чтобы не прикосаться к ней руками.

Преодолевая УЗ, засынай зараженную поверхность землей с незараженного участканавозом, неском, золой, угольной пылью, опилками, делай настилы из досок, кирипчесь

Если у тебя нет пикаких возможность изолировать заражениую поверхность, срезай саперной лонаткой внереди себя верхний слой земли в 10—15 сантиметров толиниюм и так продвигайся по узкой незаражением полосе. Заражениую землю отбрасывай педальше в сторону.

Если придется преодолевать УЗ с боем и делать перебежки, залегая на зараж-инол местности, применяй обизательно проставиие подстилы. Силети их из соломы, хароста, камыша, травы. При этом запоми перенося подстил, держи его только за изараженную верхнюю часть, просполевая уз

возможно более длинными и стремительных ма перебожнами; скапыкайся, лежа на пол. стиле, ломано отбрасыван по вальше в сторону

умей оназать первую помощь ГАЗООТРАВЛЕННОМУ

Прежде всего осторожно вынеси постралавшего из отравленной зоны, надев на него противогаз.

Знай первоначальные признаки отравления каждым ОВ и в соответствии C STHM окажи отравленному первую помощь.

признаки поражения кожнонарывными ов

Иприт. Вначале (от двух-трех часов до суток) викаких признаков отравления не наблюдается. Это так называемый скрытый период. Потом, если поражение произошло от наров иприта, начинается покраснение глаз, припухлость век, слезотечение, светобоязнь, появляется насморк, хрипота, раздражение глотки, покапиливание, кожа начинает краснеть, прежде всего на сгибах, ошушается зуд и жжение. Если же на кожу попали канли вприта, то прежде всего краснеют и начинают болеть пораженные места.

Помощь при поражении ппритом оказывай как можно быстрее. Капли иприта нужпо немедленно сиять, не размазывая и не втирая в кожу. Прикладывай к пораженному месту вату, марлю, сухой песок и дай им впинать в собя влагу. Затем протри пораженвпатать в кожи керосписы, бонзином, марганиови каслым казном или теклой апани.

Для дегазации кожи пепользуй индиви-MILLIOM. дуальный противохимический пакет Есть

Первый из них-небольшая коробка, в которую вложено 6 марлевых шариков. Внутри каждого шарика находится коробочка со опициальной дегазирующей жидкостью, обязвреживающей попавшие на кожу ОВ. Кроме атих цириков, в накете имоются: 3 амихлен с лекарством для пюхания при раздраженив лыхательных путей, металлический клиночек для прокадывания марлевых шариков, кусок марли для протпрания глаз. Пользуйся противохимическим накетом так:

1. Раздави марлевый шарик в руке дли проколи его метадлическим клиночком над

пораженным участком кожи.

2. Протра 2-3 раза пораженный участов кожи этим шариком, не развертывая его.

- 3. Разверии шарик, выброси остатки разлавленной коробочки и продолжай обтирать марлей пораженный участок кожи 2-3 ммнуты.
- 4. Если мардя высохиет раньше времена. возьми другой шарик и используй его же, как и первый.
- 5. При обтирании не надавливай на кожу. Закончив дегазацию участка, обмой Hobaженное место водой, При поражении верхних дыхательных пу-

той (падалов расморк, кашель, опуание) повмення отвениюмую амогуту из матета отдасения какоту, Годовог се комуто падывами, до стилате мараговите колисти падывами, по стелут, състранные запулате по препра повин разпражения. Кели чероз 5-18 матурализаконно не прохратичка, пенельзуй вто руке амиулу.

При налетим претиноване нужно прогоджуть разданленную замужиу под маску во время педоха. Для этого на секунду оттяма се край около правого уха.

Поваді обранец праципурального противохимического пакста, представляют собой метальностую коробту. В цей находится две большие ампулая с жильсотью для обезвреживания пирито Слоданта на коже Ампулами вельзуется так. Вытини ампулу из коробен за ушко мещочка, сильно ударь ее плащим о тверный преамет и ветрими 10-15 раз. Не снимая мешочка, сожин ампулу учасний выдивающейся жилисотью смочи маржений тамиоп. Протри им зараженные участви кожи. В каж об коробке есть несколько таких тамиопов.

Калкосуь на выпулы выдавливают также на зараженные участки о ежды. Когда оложза промовиет пасквозь, протри се метночкомзе стимая его с ампулы. При необходимеетя и подвауй вторую большую ампулу.

Пли пестапна при разгражении дахательпых путой в пакет вложены 4 малые ампутал Пользуйся ими так же, как малыми ампуми в пакете стаото образце. Промой отравленному глаза двухироцентнем растворем селья, или раствором исииренной сели (1 грамм соли на литр водует вый ареато частой водей. При этом следует вод пременять больное водинества расисства применять больное водинества расисства применять больное водинества раснее на применять больное водинества расворя или водей. Премывание произволи больной струей Этики же рассперами поражить изб должен прополосвать горям и рот, прешеть пос.

Поизит. Поя воздействии наров денавиза сразу налимается раздражение глаз, посл и гортани, появляется стелогечение, насморм, обимьею сленогечение, тошнога, рабта Ири повадания китель люнзито на волу срацу же прицается жжение. Скрытого периода поражения нет Пузыри на поражениях межта белесоватые или красноватые, в отличие ег пригиза, имеющих желтый (литаризм).

Первыя помощь отравленному — гакая жекак при поражении ипритом.

Признаки отравления ОВ удушающего действия

Фосгон и дифосген. В первой времи после воздовствия ОВ начинаются леской повышанными. В подветь деле бость, сля бость, бость в груди, прочиным принкую при куренции. Элем эти вывения печеваят, и отражденный пувсткует себя королю. Но врем песельно повышанными принкую пред песельно повышания правления принкую пред пред пред принку принку

Хлорпикрин, Отравление проявляется в

278

полком поветражения глаз. Через некоторов клуми может наступить стек легких,

Первую помощь при порежении ОВ удушежщего действия оназывай так. Помедленво подель ин серваленного простивогал в выпеси из зараженией зоны. Не давай ограввенному дингатием самому то усиливает
таксеть отравления. Сними с него все сиадужение выстрения застемы, чтобы
было логие дышать. Если сдежда издает
запаченного ва можно стаго с нь не тесно),
прастоставь ему подный покой. Если возможне, дай горичес штье. Ни в коем случае не

Признаки поражения ОВ раздражающего действия

Адамсит. Налишентся резкое язмение и прекотанию в носу и горле, неудержимое чихаине, боль в чельостях, в груди, слютечеще насморь. Эти явления с каклой минутой парастают, и появляется головокружеие, потеря равновесия, сить нау рвота.

Пенвая помощь: выход из отравленной аспоевены Промой глаза трехпроцептывым раствором борной виделогы или раствором солы или раствором солы применений выправлений правований проти горго. Если их нет применений выправной водой в применений водой в противохимического пакета.

хлорацетофенон. Вызывает следотетения резь в гласах, светобывань, стлорожное ми-

рези резине. Поррав помощь та же, что и мон отравдении аламентом.

Признаки поражения ОВ общеядовитого действия.

Симильная мислота. Отравленный начинает опущеть парапание в гордо, гореть ва 2246 ве и опемение полости рудь, бедь в затемет и ризл. Появляются горовекружение, тошета и риота, а затем судороги, и останавляются дыхание. Человек гервет соживание Все явления развивается дижинае образование по в тегение кесто пескольках мицят.

Первая помощь: немедленный вылос поохрадавшего из огравденной воны Пеложи его изания на синиу, освобож от одежды грузную клетку. Энергично растирай срузь и другие части тела. Лоб и виски смативай хололной водой Если у пострадавшего превратилось дыхание, примони некусственно-дыхание. Предварительно очисти у пострадавшего полость рта от слизи и реоуных масс

КАК ЛИКВИДИРОВАТЬ ПОСЛЕДСТВИЯ ХИМИЧЕСКОГО НАПАДЕНИЯ

Старайся предохранить свее оружое от замения канельно-жидкима ОВ. Загодоружие накидкой, иннедью, палатием чтобы это не мещало тебе стредять Предохрания предоставлять пре

денья УЗ, слови, чтобы тьое оружно по выдругих предметов. Если ОВ все же попало

Частичная дегазация оружия

Легазируй оружие в противогазе. Руки еналуви: овитом транжей и т. л. Сухой паклей или ветошью удали капли ОВ с тех мест оружив, к которым пужно прикасаться. Канын пользя размазывать, Стойкие ОВ королю растворяются в бензине и керрение и легко смываются ими. Паклей или ветошью. пропятанной растворителем, смочи зараженные части оружня и затем вытри сухой ветопнью. Проделай это три-четыре раза, Помин, что растворитель не обезвреживает, а только раствовяет в себе ОВ и сам приобретает его отравляющие свойства. Поэтому: не сались и не становись на колени там, где производинь дегазацию. Действуй осторожно, чтобы на тебя не попали брызги растворителя. Не прикасайся к незащищенным частям тела перчатками. После дегазации свими с одежды и саног повывние канди растворителя сухой ветопью. Затем обязательно несколько раз протри одежду и обувь (а также полошвы) растворителем и вытри насухо.

Пенользуй для дегазации шарик (большую ампулу) е обезвреживающей WILTROCTERO H3 Вротивохимического накета. Hon stoy nonмений все правила, как при дегазации рас-

творителем. После дегазации синми перчатки и проти руки обезвреживающей жидкостью из противохимического накета. Перватки и кепользованные материалы законай в ямку

Помой руки, лицо, мею волой с мылом (дучие теплой). Помын, что отравляющие вешества глубоко прониклют в дерево. После

легазация обмотай деревянные части оружия (приклад и др.) ветонью или трящей на сутки.

Полная дегазация оружия

Прими все меры предосторожности, как и при неполной дегазации оружия. Смещай поровну бензии и керосии (из расчета-лигр растворителя на одну винговку). Налей растворитель в два бачка. Произведи полную разборку оружия и все металлические мелкие части опусти в первый бачок, тнатемьно промой, вытри насухо и смажь ружейной смазкой Ствол, шомнол, штык промой 2-3 раза растворителем из первого бачка, потом из второго (с чистым растворителем), протри насухо и тоже смажь ружейной смазкой. Несколько раз протри растворителем деревоиные части и принадлежность.

После этого дегазируй поверхность телаотежну и обущь, как указано в разделе «По-

полная дегазация». маториалы уничтожь. Пепользованные Через 3-5 часов после дегазации произведи

повтопна подпую разборку, чистку (мелочью) и сменку срушина чтобы пабожать поинде ния ржавчины.

Как дегазировать вещи и продукты питания

т При варажении местности нестойними ОВ примоняй деразацию проветриванием, Открой в помещении все овна и лвери для создания еквозняка Для ускорения дегазации латопи печь, зажин керосинку, примус, если можно-разожги костер.

Одежду, вещи вынеси на воздух зля проветривания. Так же дегазируй и все продук-

ты питания.

Мясо и жиры, заражениые капельно жидким дифостеном, портятся. Употреблять их в пишу нельзя.

Дегазацию проветриванием прекращай тогда, когда полностью исчезнет запах и раздражающее действие нестойких ОВ.

2. При дегазании предметов, зараженных канлями стойних ОВ, прими все меры предосторожности, как при дегазации оружия.

Одежду и белье из бумажной, льияной и полушерстиной материи дегазируй кипячением в двухироцентном растворе соды. После негазация выстирай одежду и проглады утюгом.

Резиновые изделия кипяти в чистой воде, а потом преполоскай в теплой воде и высу-

Биничение производи в железном котле (баке) в течение часа, обязательно на воздуке вли в хорошо проветриваемом помещенац. Иначе нар из котла, солержащий в себе некоторое количество ОВ, может поразить тебя. Суковная и перстяная олежда легази-

вуется горячим воздухом или паром в течеще 3 4 часов при гемпературе 85 95 градусов.

Обувь, изледия из кожи, меха, валиым пальдо, полушки, матрацы и г. и перадиомотся в течение 8 часов при темисратуре

60-70 градусов.

Веши, сильно зараженные ОВ, не легазируй, а сжигай. Пищевые продукты, зараженные парами вприта, проветривай до нечезновення запаха ОВ. Употребляй их в няшу только после варки или прожаравания.

Пишевые продукты, зараженные парами люнанта или кандими всех стойких ОВ, в нищу не употребляй, а немедление законай или сожги.

Консервы и плотно закупоренные в бутыл ках и банках продукты можно употреблять в пищу. Промой консервную банку или бу тылку в горячей мыльней воде, протри дегазирующими веществами. После этого вскрой.

Остерегайся шить воду на волосмов или колодцев в отравленной местносты Опусти в колодец (водоем) шест, версвку с камием на конце, обмотанные чистой тряцкой. Проведи несколько раз по дву водоема, выташи и об следуй трянку. Если обнаружинь клили или запах ОВ, водоем отравлен. Предупре иг об этом товарищей, отметь предостерегающей надписью зараженный водоем.

285

УНИЧТОЖАЙ ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ФАШИСТОВ

Запотвун в тылу врага, срывай его полготовых в химическому папалению. Иши и упратовай химические склады помцев, трацспоиз е отравляющими воществами, химичеепр свародна, мины, авиабомбы, бадлоны для пуска отравляющих веществ,

Химические средства фанцистов можно об-

наружить но следующим признакам;

. Вольшое количество железных Couck. бидонов или баллонов, на которых быть опознавательные знаки:

Белые полосы или круги - слезоточивые OB. Синие полосы или круги - раздражающие

Зеленые полосы или круги - удушающие

Желтые полосы или круги - нарывные ОВ.

Такие же знаки могут быть на артенарядах, минах, авнабомбах. 2. Стоклянные большие амиулы, паноми-

нающие по форме авнабомбы,

- з железнодорожные цистерны без особых висшних знаков ОВ. Все пистерны без исключения подлежат уничтожению.
- 4. Автоманины и автопистерны, имеющие рисунск слона (обычно желтого цвета).
- 5. Всевозможные баллоны и резиновые в выта. Установленные в оконах, траншеях, нишах в прочих оборонительных сооруже. прак, опи служат верным признаком, что врай готовится к химическому нападению.

Вражеские химические средства уничтожай TOOLS:

1. По железным бочкам, билонам и балиюнам стредий из кулеметов, автоматов, виньоков, чтобы проделать в нажлом сосуде ко пескольку пыр вверху в винку. Такла ОВ пичног вытекать. Варывами или полисотом уничтожь полностью химический склад

2. Железнодорожные и автомобильные пистерны, химические спаряды, мины и авиабомбы, а также стеклянные амиузы подрывай свизками гранат, минами и зарядом

взрывчатых веществ.

Соблюдай большую осторожность. Уншкожая химический склад, станомись с той етороны, откуда дует ветер, чтобы химическое облако не шло на теби. Если есть возмонпость, надень противогаз и вакидку от ОВ. Постарайся захватить в виде пробы небольшой баллон или ампулу с ОВ и передать их в часть Красной Армии для исследования.

ХІ. РУКОПАШНЫЙ БОЙ

коли штыком!

Положение ск бою. Это сеновное положение для быстрого нанесения уколов и уладов прагу. Левую погу выстави внеред на пат. Поги слегка согии в коленях, чтобы они пружинкам. Девой рукой держи винтов ку у нажието ложевого кольца, а правой за шейку винтовки.

Наготовка из бою» в движении—положение рук такое же, но полходи к врагу шагом вли подбегай.

норотний унол. Па положения «в бою» отвещи доотназа руки пизад— заямих». А затемнаправляя штык в цель, быстро вышеси руяз шеред и коли врага. Нога остаются пеполиваниями Кореткий укол применяй во веск случам, когда окружающая обстановка стесияет твоа движения: в окопах, густом кустаринке, тесных проходах.

Средний укол. Выброен руки с винтовкой заверед и однопремению сделай выпад переджен вотой, а задиною погу разогии. Корпус при этом подай знергично вперед. Укол должем совпадать вместе с ударом передней вото в одность в одност

Средний укол применяй, когла движения вкои не стеснены окружающей обстановкой.

Длинный унол. Пога и корпус работаю; сак же, как и при среднем уколе. По следая спек допольнительное движение руками: деной рукой направляй четык и цель, а правой посыдай воитовку пперед и произведи укола Длиный укола обе руки патинута доотказа драга с более далекого расстояния, примериз за три шага.

ОТБЕЙ УКОЛ!

Отбив вправо. Протинник колет в твою грудъ с правой стороны. Отбей его оружие певьем твоей винтовки вправо. Для этого сделай резпострение девой рукой вперед—вправо и моментально сам напоси укол.

Отбив влево. Противник колет и твов грумь с левой стороны. Отбей его оружи нешем твоей кинтовки кажею. Для этого следай левой рукой резкое движение внелед влево и немедление отвечай уколом или бей прикладом сбоку и внеред.

Отбив вния, Противнав колет в живот и ниже. Отбей его оружие цевьем твоей выи токки вния. Для этого следви реакий толчок обочми руками вниз-висред и влева вли вния въоред и вирано. После отбика делай быстрый укол обенми руками вли укол с

выпалом, если прогивник отошел назал. Отбив вверх. Прогивник колет и лино. Резьям движением лекой руки полинии сверо вавтовку вкерх — пперес и отводи оружне противных вверх. А истом быстро воли врага в живот.

БЕЙ ПРИКЛАДОМ!

Удар принладом сверху. Сувати винтовку так, ттобы леная рука держана ее за дудь, чую часть, а правла—у пижиего дожвого кольна. Острый учол приклада должен быть выправления засрежено тела перенеси на иметакаециую виерод погу и, вкладамия в удар нею силу этого движения, обрушивай приклад на врата.

Этот удав чрименяй в тех случиях, когда у тебя нет штыка или когда дерешьея сразу против нескольких противников

Знай защиту от этого удара: полними ваитовку резко вверх и магазинной коробкой вперед.

Удар прикладом вперед. Поверни винтовку прикладом вперед и магазинной коробкой вверху. При этом девая рука согнута и призвата дойтем в девой стороне твоей груди, а правая вытинута вперед. Вместе с этим движением сделам шат правой потой вперед и бей выата затышком приклада в длис.

Удар принладом сбону. Поверни винтовах так, чтобы се дупьная часть была слева и выше, магазиная ведьова направлена в противнику Стелай

плаг вперед левой ногой Затем, разворачивансь на носке ловей поти и выпоси правую негу вперед, режие бей острым углом приклала в голому противника, Такой улар легче неего сделать после отбива винтовки противника влево.

РУБИ ЛОПАТОИ

Лопата — прекрасное средство рукопанного боя. Лопатой можно прикрыться от удара противника, ею можно отбить укол итыком, а острые края лопаты делают ее грозиным рубицим оружием. Особенно пенна лопата во время рукопашного боя в стесненной обстановке.

В борьбе против врага, вооруженного винтовкой со игънском, замимай выжидательнос положение. Твоя первыя задача—отбить удар противника, вторыя задача— схватить оружие врага, сковать его и напести быстрый рубиций удар.

коли ножом!

Пож, винжал, клинковый штык-все это гразине оружие руконанного был Особенно выголно применять их при тесном соприко-спокении с противником-в оксиах с перекрытием, в групповой схватке, в густом лесу или кустарнике, в воле С пожом можень смело защищаеться и напазать против псех видок холодного оружия.

Твоя порван задача-отбить удар

201

вторая—схватить оружие врага и панести ответный удар.

Приемы гакон борьбы показаны на рисунках 104 и 105.



Рис. 104. Коли ножом: верхний рисунок — отвод висповки протившика вниз — направо; нижний рисунок — захват впитовки и удар ножом сверху.

ОБЕЗОРУЖЬ ВРАГА

даже оказавинись без оружия, партизан ее отступает в руконашной схватке. Отбей нападение врага, обезоружь его и сам нанеси удар.

Нак отнять нож. Первый способ. Противник наносит удар сверху вняз. Ловя его вооруженную руку в «вилку» (рис. 196).

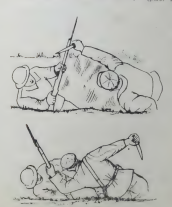


Рис. 105. Коли пожом: верхний рисунок — отвод винтовки противника вверх; нижний рисунок — захвят винтовки и удар пожом в живот или грудь.

Правую кисть накладывай всогда поворх девой. Схваченную таким приемом руку протраннка обезоружь. Для этого упри большой пален правой руки в сеиб мизинна противника, а большой пален левой руки — в сгиб его безымянного пальна. Продолжам тапуть вооруженную руку к себе и пажимать большими пальцами на эти суставы, вывертывай руку противинка влево и наружу от себя.



Рис. 106. Захват в "вилку".

(рис. 167). Таким образом можень бросчтв противника на землю, делая ему «подножку» яли ударяя шогой по его погам (рис. 108). От сильной боли враг выпускает пож и оставтся безоружным

Второй способ. Держи вооруженную ревой хватай за его левый локоть, и вместь с рывком на себя, наноси ому удар головой в полобоорок или живет.



Рие. 107. Как вывертывать кисть претивника.



Рис. 108. Выворачивание руки противника сопровождается "подножкой" яли ударом ногой по его ногам.

Защита от лопаты. Враг напосит удар донятой Сувати его вооруженную руку в свою декую руку, сотнутую в локия. Загом захвати изпутри руку протившка у куляком или головой.

Нак отнять револьвер. Противших угрожает револьвером на близком расстоинии. Следай пат девой погой влево- виперел, одновремен но резко откления корпус влево. Отбей девой рукой вооруженную руку протившика от себя, схвати его за кисть (рис. 109а). Затем немедленно правой рукой ухватись за ствол револьвера и рвани его наперелом указа тельного палька протившика. Напоси при этом удары ногой (рис. 1096).

Кан отнять винтовиу. Отбей предплечьем оружие врага. Схвати его винтовку обенми руками (рис. 110а), сделай рывок на себя, одновременно бей ногами по ногам, в пах врага или уларь его головой в полбородок (рис. 1106).

Если ты отбил винтовку вдево, захвати ее правой рукой под левую руку противника и действуй, как показано на рисунке. Старайся сорвать левую руку противника с винтовки и вырвать ее с одновременным ударом в пах противника.



Рис. 109. Как отнять ренельнер.



Рис. 110. Квк обезоружить врага после отбива винтовки вправо: α — захват винтовки обении руквии; δ — рывок на себя с ударом головой в подбородок.

ХІІ. КАК ОКАЗАТЬ ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ

ЧЕМ И КАК ПЕРЕВЯЗАТЬ РАНЕНОГО

Для перевязки ран применяй перевязочный (индивидуальный) пакет, состоящий издвух ватно-марлевых подушек и бинта. Одна полушка пришита к концу бинта, а другам может быть передвицута вдоль бинтана который она надета.

Чтобы наложить повлаку, вскрой пакет, возьми бинт в правую руку, а левой рукой захвати конец бинта, к которому пришита подущка. Не касайси и не гризни подущенки с той стороны, которой она накладывается на раны. Если рана сквозная, наложи однупечку на акодное отверстие, а другую — на выходное отверстие раны. Если рана имеет только одно отверстие, паложи на нее обе подущечки.

Прижми подушечки к ране оборотами бинта. Бинт раскатай правой рукой слева направо.

Если у тебя нет индивидуального пакета, для перевязки можно применять чистое по-

99

доление, платок и т. п. Закрой рану плат-

ПЕРЕВЯЗКА ЗИМОИ

Зимой не следует снимать одежду с рапеного. Разрежь поком или пожиниами одежду нал разой Раздраниь разрезанную одежду, закрой разу поюзкой и перевяжи се пол одеждой. Затем состини края разрезанной одежды, скрени их будавкой или обняжи.

Зимой недьзя слишком туго перевязывать раненого, так как перевязанная часть тела может легко обморозиться.

КРОВОТЕЧЕНИЕ

Пебольшое кровотечение легко остановить подняв раненую часть тела вверх или наложив повязку.

Если кровь бьет из раны фонтаном, значит повреждена артерии. В таких случаях сильно прижми пальцами артерию, по которой течет кровь к ране.

При ранении руки прижми плечевую артерию, при ранении поги — артерию в наху. Положение артерии определяй по толчам крови (пульсу), движущейся по артерии.

Прижимать артерию пальцами можно лишь на короткое время (несколько минут), иначе пальцы устанут. За это время нужно

нацти подотение, инфокий ремоць и т. и. и одним из этих предметов перетяпуть руку или посу наложить жгуу.

Можно примонить также закругку. Паклаплатть жгут или закругку можно на срои не более лнух часов, так как оставиваем без крови конечность может омертветь.

ПЕРЕЛОМЫ

Наложи на сломанную конечность шины. В качестве ини можень применеть кетки изаль, картон, фанеру и т. п. Если над местом перелома имеется рана, то сначала перезижи рану, а затем уже накладывай пинны.

УШИБЫ

На ушибленное место паложи холодный компресс (лед, снег). На другой день аушибленное место паложи согревающий компресс.

При ушибе живота пострадавшего направь к врачу.

вывихи

Пе имея надлежащего опыта, не сам вправлять, вывих. Это может голько врач. Для оказания первой при извиже придав пести положение панбольшего поком па существа наложи хольный компресс. тав наложи кольный компресс. давшего возможно быстрее направь к рачу. 301

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ УТОПАВШЕМУ

Жезудов а легые утовавшего всегла подны водов, которую пужно у являть. Для этога валожи утовавшего в себе на водени и нажный ему на грумь. Предварительно очисти ное и рои ноетраланието от песка и тины. Затем производи вскусственное дажавае до тех пор. пока утовавшей не начнет дънкать. Одновременно растирай тело утопавшего суконками, рубанькой, варежкой и т. и.

ИСКУССТВЕННОЕ ДЫХАНИЕ

Уложи пострадавиего на синну, нод допатки подложи свернутую гимиастерку или другую часть одежды. Явык пострадавниего вытани наружу и привяжи платком к подбородку. Возьми руки пострадавиего около локтей и отведи их назад — получается искусственный влох. Затем прижми руки утопавниего к его грули — получается искусственный выдох. Эти движения деляй 16—18 раз в минуту, пока пострадавний сам пе начнет дышать.

Прекращай искусственное дыханне только после появления явных признаков смерти (трупные пятна, окоченение).

ожоги

При легком ожоге смажь обожженное место жиром (несоленым).

При сильном ожоге кожа покрывается пу-

зырями Такой пузырь не прокадывай. На обожнению место наложи повязку, если выможно, смочи повязку предварительно в спирте или водке,

При болео сильных ожогах, когда кожа и твани под ней обугливаются, перевяжи пораженное место и направь постралавшего к прачу.

Раздовай обожженного осторожно, чтобы не причинить ему боли. Не отрывай пригорениие к коже части одежды, а обрежь их по краю.

ТЕПЛОВОЙ И СОЛНЕЧНЫЙ УДАР

Первыми празнаками наступающего тендового удара являются: слабость, шаткость походки, головокружение, покраснение тела.

Сними с заболевшего спаряжение, усади в тень, распусти пояс, расстотни воротчик, спрысии лицо и грудь водой и дай вышить воды.

Человек, пораженный тепловым или солпенным ударом, териет сознание и нажет. Удожи его в тепи с приподнятой головой и примени все меры, указанные ранее. Не давай пострадавшему пить, пока он не придет в сознание.

Дли предупреждения теплового удара в жаркио дин с'ещь перед походом обильно подсоленный кусок хлеба, то же повтори за обелом.

Съяпенный у ил полобен генловому. Поваженному солнечным ударом оказывай ту же предупрежления солнечного удара. Для предупрежления солнечного удара голова должна быть всегда покрыта.

КАК ВЫНЕСТИ РАНЕНОГО ИЗ БОЯ

Выноен раненого из боя подзяком, подожив его Грудыю к себе на синцу или подтаемивая за собой на шинели, илащ-палатке и т. п. (рис. 111).



Рис. 111. Как вынести раненого ползком.

В укрытом от обстрела месте переноси раненого, как показано на рисунке 112. Посследний способ примений, когза переносины раненого, потерявшего сознание. Если у теби сеть помощник, переноси раненого, как показано на рисунках 113, 114, 115.

При первой возможности перепоси раненого на носилках. Раненый обычно укладывается на носилки погами вперел Чгобы носмики не раскачивались, несильщики идут не в ногу.



Рис. 112. Как перечести раненого на спине.



Рис. 113. Как перенести раненого вдвоем.



Рис. 114. Как перенести раненого на руках.



Рис. 115. Как перенести раненого на лямках.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

Нашель. При сильном кашле принимай доверов порошев по 1 таблетке 3 раза в день при сухом — кодени по 1 таблетке 3 раза в день. Хорошо также вышить горячее молоко с солой (1.5 чайной дожки на стакаи молока). При кашле не кури на воздухе и одевайся тепло.

Грипп. Принимай аспирни, кальнекс или стрентопил (белый) по 1 таблетке 3 раза в день. Рорло полоци раствором риваноля (1 чайная ложка на стакан волы). Рекоменлуется также выпить стопку волки или вина.

Грини заразей, поэтому больного гринпом старайся положить в отдельном помещения или отделить от здоровых завесой из простыми, шинели и т. п.

Рвота. При рвоте, вызваниой желудочными заболеваниями, прими мятных капель (20—25 капель на прием). При рвоте, вызванной головной болью или ушибом головы, уложи больного и на голову положи холод.

После рвоты давай больному вначале только интъе или жидкую инщу (теплую и лаже горячую): чай, молоко, бульон.

В случае кронавой рвоты обеспечь больному полный покой, на верхнюю часть живота положи холод, голову больного опусти пониже, к рукам и ногам положи грелки. Пить и есть лучше не давай. После прекращения кронотечения исколько дней давай больному только жидкую и полужидкук.

одавтельно холодиую, пищу: молоко; елий

и, сырые яния.

Понос. Превиде всего, дай слабительное (не столовые дожки касторового масла или столовую дожку англинской соли из подстакана теплой воды). На живот положить говлое: бутылку с горячей водой, гредку. Завий больному теплое или, еще дучие, горячее питьс, пину жидкую или полужидкую. Молока не данай, 3 раза в день дай больному принять по 1 таблетке салола или сягола с таниальбином.

Нровавый понос. Дай больному слабительное (2 столовые дожки касторового масла). Нороне по на корми больного жилкой инде. Молока не давай. Затем давай есть бульон и каши, а из лекарств — салол, висжут или таннальбии (по 1 таблетке 3 раза в день). При болях клали теплое на живот.

Боль в области живота. Если пот долужати и кишочных кровотечений, ставь граду. Дай больному принять салол с больном по 1 таблетке 3 раза в день).

Отравление недоброначественной пищей. Вызывая мекусственную рвоту, для чего преддолая больному ввести две пальна глубоко в
вот и пощевотать гордо. Затем дай больноу вылить недряд 3-5 стаканов воды е добактописм соды и вызовы некусственную
расту. После этого дай слабительное (стодовум долаку вигинской соди и подстакава воды). На живот положи гредку. Давай
больному побольне горячего шитьи. Три раза в дель дай по 1 таблетке салова, В слу-

чае общой слабости дай кофоци (по 1 таб-

Воспаление мышц. Постава городия де или расстирай мышцы легучен мажде. Для припять 3 раза в день по габлетые астирана или салицилового натра. Больной должен текто оденаться.

Ангина. Обважи шею теплым. Даван больному инть побольше теплого сторячее модеко и прэ. Дай принять аспирии или стреитоция (по 1 таблетке 3 раза в дены Больпой должен чаще полоскать горго расскором риванола (1 таблетка на стакан вода).

Обморов. Подожи больного на синну без подушки, расстегии ворот, нове, к рукам и погам положи предки. Тело, рукам и погам положи предки. Тело, рука и ноги растирай. Виски потри нашатырным ещартом и дай ого поинохать (налей несколько капель на вату и полнеси к носу). Когда обморок пройдет, дай больному горячее витье и валерианивые капли с камфорой сто капель на прием) или кофени (по 1 таблетке 3 раза в день). Если во время обморока становилось дыхание, следай некусственное дыхание, следай пекусственное дыхание.

XIII. ПОХОД И БИВАК ОБУВЬ И УХОД ЗА НОГАМИ

Береги поги в походе. Если вообще пеобхольно подогнать по своей фигуре обмундарование, то это особенно важно в отношения обува. Сапости или ботники не должны быть малы или слишком велики. Возможно чаще смазывай свою обувь жиром. Тогда она будет мигче, не воспринмунной к влаге

При каждой возможности мой ноги — так будет меньше потертостей и побитостей. Полстригай коротко ногти.

и дольше прослужит тебе.

портянки

В походе портники прочнее посков. Нонадо уметь обертывать пеги портниками. При неумелой обертке каждая грубая склад-

ка или рубец быетро натрут ногу. Прежде, чем обертывать ногу портянкой, помни портянку в руках, чтобы опа стала мягче. Расстели ее на ровном месте и поставь на нее погу близ одного края. Возыми правой рукой передний угод короткого конца портянки и оберни им стопу сверху полежуку в уголок портянки под ногу. После

этого патини длинный конец портянки одной рукой, передай ез в другую руку и так постененно обертнавай погу, тамутелью расправляя складки на под еме стопы и на подошье. Обернув стопу, подошву и пятку, натини свободный конец, портянки вверх вдодь голени, Потом задини концом портянки оберни голени (рис. 116).



Рис. 116. Как завернуть портянку.

Если ты посиць вместо сапог ботинки, то концы портянок должны выходить из ботинка и прижиматься к пого обмотками.

Изготовлять портянки можно из бязыколетины, зимой — на байки или тонкой шеретиной материи. Піприна портянки — 35 сантиметров, длина — 60—65 сантиметров. Для ботинок: шприна — 30 сантиметров. длина — 45—50 сантиметров.

ОБМОТКИ

Если у теби нет фабричных обмоток, наготовь их сам. Это несложно. Разрежь подходящую ткань на полосы в 10—12 сантиметров ширины и длиной около полутора местров. Брая обмоток прошей. На одном конне пришей тесемку длиной в 30 сантимет-

Сверии обмотку в рулон и начинай обмагывать ногу синзу. Первые два витка обмодыл должны захватить верх ботинка, трегий виток должен нойти по ноге вверх. Слеи, чтобы обмотка илотно ложилась на поту. Первые пять жесть витков наклалывай туго, последующие - слабее, чтобы обмотка не затрудняла кровообращения. Когда обмотаень всю икру ноги, завяжи конен обмотки тесемкой.

питьевой режим в походе

Одиравлянсь в ноход, наполни водой свою ф.онгу. Если флиги у тебя нет, сдедай ее сам: общей бутылку матерчатым чехлом, к нему пришей нетли для ношения фляги на поясном ремне.

Не ней много воды. Лучше всего первые два-три часа похода совсем не пить, Помни: чем больше ты будень шить, тем сильнее булень потеть, чувствовать жажду и скоро ослабиения До полного утоления жажды яен линь на большом привале. В пути жеограничиванся двумя-тремя глотками.

Если в пути представится возможность пополнить запас воды, не упускай случая. Помин, что не всякая вода годна для питья. . Іучшая вода — родинковая. Можно подьзоватьел и речной водой. Не из каждого колодия можно брать воду. Сперва проверьпригодна ли она для питьи. Если к колодиу

проложены хорошо протопланные тренки, то можно надеяться, что вода в нем пригодна цы ин съя. Если же колоден забиошен, опаевйся пользоваться его водой.

Не ней воду из прудов, небольших озери болот, Эта вода опасна для здоровья,

Зимой можешь добыть воду из снега, растонив его в котелке. Не глотай снег - простудинь горло.

ПЕРЕПРАВА ЧЕРЕЗ РЕКУ

Брод, которым часто пользуются, обнаружить легко. Конец дороги у одного берега реки и продолжение ее на другом указывают начало и конец брода. Небольшая рябь на поверхности медленно текущей реки признак мелкого места. На порожнетых реках брод обычно бывает в местах перепадов. На болотистых реках броды бывают редко. Места, гле много осоки, камыша и тины, имеют тонкое дно и мало пригодны для нереправы вброл.

На реках с быстрым течением и глубоким бродом протяни канат на шестах, воткнутых в дно реки. Это облегчит переправу лля твоих товарищей. При переправе вброл через быстро текущую реку можень поступить еще следующим образом: стань лицом к лицу с твоим товарищем, держитесь руками за плечи друг друга и так переходите реку. Вода не свалит вас с пог. так как вы

имеете больше точек опоры

В тех случаях, когда нет брода, переправляйся через реку вилань в одежде и с ору

мем. Превдо всего синми съцоти. Заложи их за поленой ремень, обкрути два раза голошин погруг полин. Тогда вога не проневлег погуть, сапот. Газблука при этом тоджны быть направлены внутрь, а носки наружу выверни нее зарыжны, чеобы оди



Рис. 117. Как переходить через быстро текущую реку.

не наполнялись водой и не затрудняли движення. Расстечи пуговины на рукавах и веротинке, развижи тесемки на броках и затасовах. Иншель сверен потуже в скатку я налень через левое плечо Вешокой менюх тилотии. Винговах клада поверх менца такатобы приклад бъл направлен в правую «першу Ремень пропусти терез грудь полмениками.

Подъзуйся подручными средствами, облегчающими переправу (рис. 118); досками, сухими бревнами, пустыми болками, мешками, туго набитыми сенем, соломой, сухой сосновой корой. Все это может служить гебе поплавками.

Если есть вроми и полходивай материал - досьи, морли, сделай простой плотак - греугодинай или ввадратный. Доски и жер-



Рис. 118. Подручные средства, облегчающие переправу через реку.

ми. а свяжи веревкой проволокой лыком. Как делать такие плотики, смотри на рисунке 119. Илотики укреплий на поилавках.

Переправляйся перез реку пезаменю деп врага. Учись входить в нену беспумно. С спругого берега сползай погами вперед, даном к водо. С пологого берега входи в воду ползахом. Когда плывены, на бей погами да да 5.



Рос. 119. Плитики из досок и жердей.

подел изобы не было слышно сильного идесыв Достигнув другого берега, прижмись к пому в полокан так немного. Только убедившиет, что враг тебя не заметил, выбивали на берет и спрячься в ближайших ку-

ПЕРЕПРАВА ЧЕРЕЗ БОЛОТА

Чорез болого переправляться нало остонажно, чтобы не чопасть в грясниу. Сперва на пипрац болого. Установи, есть ли на болоте толь, которыма пользуются местные личени, какова глубина болота, насколько гверд верхний покров. Брось на поверхшето билота бревно Едли оно не провадитв и попрумость под вим не прогнется, поть бул осторожно ступить у самого края бо-Ели опо тебя пермат, утарь нескольпотами по товерхности. Только убеэккинев, что поверхность болота не провато осторожно изитанся вновет. Провиделями путь впереди себя наякой. Польауйся кочками и кустаринками, кориевима воторых далут опору жи поги. В 199 см чае, ког за верхний покров болога тебя попержит, устрой настыл (газы из кварес... Hoge by ybopocta notomic megan.

Если почему-либо нельзя устроить, гать, ложнов планима и линтайта польшом Хоращо, если удастся найти две доски. Положив одну доску, вли но ней до конва. Поточкодожи вторую, а первую полнави. Так, пере кладывая доски, ты дойлень по противация

При переправах через болота избегай мест, покрытых яркой сочной зеленью. Это «окна», в которые можно провалиться. Провалившись в «окно», избегай резких движений. Помогай товарину выбраться из товсины, бросай ноперек «окна» шесты, доски, деренцо с ветками, за которые проваливинийся может схватилися. Выбери для себя твердую опору и бросай товарищу веревку, протяни палку, чтобы вытащить его из ок-

ПРАВИЛА ПАРТИЗАНСКОГО ПОХОДА

Помии, что лес, особенно густой хвойный или смешанный, - твое укрытие от влора BDara.

По, иля лесом, соблюдай осторожнесть, ВНИМАТОЛЬНО ОСМАТРИВАНСЯ ВОКРУГ, огобредью полхо и к лесным опушкам, к просекам, до-

Если плени отридом, кысылый впере. - ма такое расстояние, чтобы не герять их из ви-

лу, 3—5 человек змейкой, друг за другом. Такую же охрану оставляй и позади отряда.

Нен по лесу беспумно. Веток не домай, пе сомай сухой валежини. Не задевай за деровые винченкой котелком и т. д. Не разговарный. Не бросай по пути бумагу, обрывки газет, коробки от палирос и спичек з . Поприятельский разведчик по ини может узнать, кто прошел лесом.

Если тебе предстоит переход между селениями, запитыми неприятелем, или цужно перескать большие помя и открытые места, переходи их ночью.

Продварительно произведи тщательную разведку, нет ли поблизости врага.

Перехоли дорогу, сначала убеднев, не видно ли неприятельского патруля, не сидят ли на опущках «кукушки», узнай также, как далеко тинетен дее по другую сторону дороги. Старайся переходить дорогу в таком меете, где с обсих сторон се близко подхотит дес.

Если тебе необходимо пересечи полянну жаймленную лесом, обязательно выясни, вет за прага на опушнах леса, особенно на воотмоноложной стороне. Пересекам поляну, переходи ее быстро.

ПРИВАЛ

Позвалы устранвай большие и малыс. Мата привалы региотея после 10—50 минут та на 10 минут, большие — через 1—5 часов на 2—3 часа. Первый привал устрой, пройзи примернодая киломогра. Проверь, нет ли у тебя педостатков в приголяю оружия, спарижения и обмушлирования. Быть может, рубец портавляют стал цатирать ногу или дямка вещевого мещка оттягивает одно плечо и т. д.

Синми оружне и скатку, если позволяют условия, расстегни воротник, перемотай собившиеся портинки, как и сталость, ложись из синиу, поливкиоти кверталость, ложись из синиу, поливкиоти кверту (можно подложить под поти вещевой метом). В таком подожении неслу лучше и

скорее отдохнут.

Зимой малые привалы устранвай чаще примерно чео вез каждые полчаса пути, по не более, че на 5 минут. Больше же привалы старайся, если можно, устранвать в закрытых помещениях. Остановившись в пути, по ложись в спет. Лучше спокойно посли опустившие в корточки, прислошвинсь к дереву или стогу сена. Не закрымай на привале зимой. Перед отправлением осмотри место привала: быть может, кто-инбудь из товающий заснул.

Не всогда следует точно придержинаться срока остановки на привал через 50 минут похода. Иногда дучне пробли дишних 10 — 15 минут и остановиться в более укрытом месте.

. Летом во времи большого приваза сипми с себя спаряжение, гимпастерку, сапоги, обмотки, стряхни с себя пъдъ. Постирай и просупи портянки, Умойся, а еще дучие выкупайся. Отдых, раздевания и купание

HOCTEP

Если ты херошо знаешь, что враг далего можешь развести костер, но так, чтоне обнаружить себя.

Научись легко и быстро разжигать костры недать их «певидимыми» (рис. 120). Если зестер не укрывают деревья и кусты, едеаскусственный заслон.

Рабрав место для костра, расчисти его живы и хвороста, чтобы огонь не переся на ближиие кусты и деревья. Леег можно оконать вокнуг костра ровик.

Если костер служит для приготовления , то, наяводя огонь, обрати винмание свер. В тихую погоду котелок надо земяд костром. А при встре котедок полде, чтобы встер относил огонь на ко-

Звездный ностер. Поленка располатай в виле лутей, расходящихся от центра. Такой



Рис. 120. Костры и "зажигательные палочки".

костер из толстых поленьев дает много жара и горит долго. По мере сгорания поленьев подвигай поленья ближе к центру.

«Полинезийский» ностер разводится в не глубокой яме. Дрона устанавливаются стоймя. Не требуя много топлинав, этот костердает жаркое пламя и накапливает угли.

«Охотничий» ностер устранвай из трех бревен любого дпаметра и длины. Бревна раскладывай веером на пару других бревен . Плами разволи под схолящимися компаме:

321

сревен По море сторания бревен продвигай іх вперед. Горит такой костер медленно и

. Ноской огонь». Так называется костор. Чтобы разжечь его, возьми два бревна и выпустью поло изину ко жолобу. Наполни жоюб одного из бревен горячими углями. своиху польжи второе бревно, перевернутое жолобом винз. Угли и бревна булут тлеть офинь ложго, но из-за недостатка воздуха не веныхивают полным пламенем и не вызнот себя даже на близком расстоянии.

Есть еще один вид «невидимого» костра. Вырой для него глубокую яму, разведи ней костер и поставь полосу коры или песколько палок в виде трубы, надломив так. чувбы конии, выходящий из края ямы, лежал на земле. Дым поползет по налке,

костер булет невидимым.

НАК РАЗЖЕЧЬ КОСТЕР

Развинай костер с наименьшей тратой ещител Чтобы костер разгорелся быстро-"икли хорошую растонку, например бересту. Она годит даже сырой. Хороши для разжигания сухие сосновые и едовые ветки, су-

хио лишайники. На сухна сучьсв приготовь зажигательпо палочки (рис. 120). Острым ножом обструган на ветвях стружки, не отделяя их пт учьяв. Обложи такие «зажигательные тур : берестой, сухой травой, небольний ми ветвями и тогда зажигай костер.

сохраняй спички

Во время похода при переправе через реку или под дождем у тебя могут отсыветь синчки. Имей поэтому неприкосновенный запас их. Для этого некоторое количество силчек вместе с боковой стенкой спичечной кос вобки положи в пустую натронную гильзу. Гильзу заткии пробкой.

Потри отсыревшую спичку о волосы на голове, и спичка при трении о коробку.

Цомин также, что спичка, предварительно обмакнутая в расциавленный парафии, пелается нечувствительной к сырэсти и закагастея.

Перед походом все имеющиеся спачкидолжны быть розданы нескольким нартизанам: отсыреют у одного - сохранятся у

КОГДА НЕТ СПИЧЕК

Огонь можень лобыть таким способом: приготовь разжигу из сухой бересты, бумаги и т. п. Вынь из патрона пулю и высынь часть пороха на разжигу. Заткин покрепко) патрон бумажным ныжом и произведи выстрел в разжигу. Направь дуло несколько выше кучки разжиги. Огонь выстрела положжет сухой материал.

Добыть огонь можно с помощью кремня, высекая из него искры ударами твердего камия или куска стали. В качестве самодельного фитная лучие всего использовать хлончатобумажный материал, можно

..... кусок гриба-наплыва, растущего на стволях дереньов Фитиль хороню проварить з при волой. Не снимай нагара с конца птил. - так он быстрее начинает тлеть. Арыно фитиль в сухом мосте.

нан сушить одежду

Если гы промокнешь, то при первой же волможности просуши свою одожду. Для пото лучше всего подле огна сделать стойки из длинных веток. На рисунке 121 ты



Рис. 121. Стойка для сушки одежды.

звилишь, как это сделать. Следи, чтобы осонь не подкрался к твоим вещам H He меноргил их. Пикогда не ставь к огню сырые кожаные свноги. Перегретая кожа-MOта поробитьем, растрескиться, и ONVBL станет негодной.

HOYEBHA

Для ночного лагеря выбирай хорошо укрытое место, по возможности недалеко от реки или озера. Место должно быть сухим, твердым, не на песке и не на мокром лугу.

Если есть налатки, надо организовать их разбивку. Палатки устанавливаются так, как

показано на рисунке 122.



Рис. 122. Палатка из шести полотниш-

Когда синшь прямо на земле, не дежи на левом ооку.

ЗАСЛОН И ШАЛАШ

Если нет палатки, пользуйся для ночевки заслоном (рис. 123).

Заслон имеет вид изгороди, поставленной под углом к костру, в трех-четырех шагах ст него. Тенло костра отражается от заслона и хорошо обогревает спящих людей Заслон защищает и от ветра. Заслон примеинется на небольших привалах и остановках на одну ночь.

Изгородь выкладывается из ветвей, хворость, жердей. Удобнее и быстрее всего сотакой заслон межлу двумя деревьзип При отсутствии деревьов расположи в вод на козлах или связанных толстых



за Заслов вз полотнища от налатки вожно растануть на простах или на лыжных HEALEST.

почила уполий слогка наклонной в стовоет во гра это позволяет лучше исполь-

emperis telling Kocton.

При в троинтие заслона проверь, чтобы вестр не нес на тебя дым. Лучие всего, ес-22 ветер дует вдоль заслона.

Засловы можно ставить с двух сторон ко-

7 TON. OLMH HOOTHS ROVEGTO

В густом лесу можно построить весьма простой шалаш из веток (рис. 124). Для этого вокруг расчищенной для ночлега плопадки насыпь польовой зомищой вал. Поконнам вала установи два алиных жегуза связанных накрест. По всему валу вотями наклонно лыжи или жерди так чтобы они



Рис. 124. Шалаш из веток.

онирались на вершних связанных шестов. Сверху покрой этот каркае хвойными ветками. Получается шалаш. Перед ним разволится костер. Так же, как и у заслона, в шалаше спи ногами к огню.

Перед постройкой шалама определи направление ветра: вход в шалаш не должен

быть с наветренной стороны.

Можно устроить себе постель из еловых

веток (рис. 125).

Для этого натаскай в шалаш побольше сухого валежника, наломай прутья длиной в 75-100 синтиметров и уложи их рядом.

Прутья приврей хвойными вотвями так, чтобы комян из лежали в противоположные сторены Подушку гебе заменит вещевой манок Разбивая палатку или сооружая шалаш, старайся вход делать с подветренной стороны. Костер разкоди перед входод.



Рис. 125. Постель из еловых веток.

47M

Хорошее жилище для группы партизанкруглый шалаш или чум (рис. 126). Чум дваметром в бметров высщает 20 человек. Для постройки остова берутся жерди толщиной в 7—10 сантиметров, длиной в 4.5—5 метров.

Спачала устанавливают троногу из трех жердей, связанных сворху проволокой или меревкой. Вокруг нее расставляются жерди (30—35 штук) так, чтобы они концами опирались на треногу. Расстояние между основаниями жердей не должно быть больше полуметра.

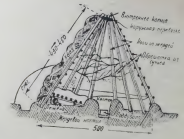


Рис. 126. Схема чума.

Связанный сстов чума имеет форму конуса. Жерди переплетаются обрешсткой из толетых сучьев, сверху укладывается слой хвойных всток, которые для лучшего утептения можно обсыпать спетом. Вверху чума оставляется пебольшая дыра, которая будет служить дымовой трубой.

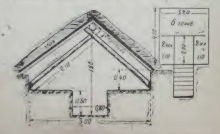
В пентре чума вырывается услубление лин костра с земляным валиком, защиннаю шим ноги от жара. Чтобы костер не чамыл, к нему полволят снаружи воздух по капавке (сечением 20 х20 сантиметров), перекрытой хворостом и засыпанной сверху землей. Внутри чума устранвают лежанки ща квойных веток. Чум лучше всего устанавливать

мяд ямей, вырытей в земле: это утеплит

ЗЕМЛЯНКА

Простиная землиная представляет собой раттин в земли встанкан, над которым у инсиментациональными стой земли. В землина стой землина в землина в

По обкам котленаци уклальнайотся нижшие шкоры из телетых брекен. От штх конкдом педномаются дереванные строныка. Попра штх уклальнают слой хвороста и демде. Хородо продожить слой глизы, не пропускающей воду. Землянка, рассчитанная на с укловок, имеет высоту 1.8 метра, шприну



Рас. 127 Поперечный разрез и план землянки. _ 1

3,2 метра и длину 4 метра (рис. 127). Спаружи в землянь, спускногся ступенья, а самый выход закрыт полотинцем излатки.

Партичанская землина должа ст. со дапасный выход на случай внезанием о маладеныя прага. Для этого в торцовой степле (противоноложной выходу) делаетея большее окно размером 50 x 60 сантиметров. Есла нетестема, можно закленть окно промасленвой бумагой. Это окно и булет служить занасным дазом при внезанной тревоге.

Более тожелое перекрытие землинки межет поддерживаться на коглах, которые устанакливаются на расстоинии 1.5 метров один от другого и упираются в уступы за дду поверхностью пар и степками котловама. Копцы козо-т упираются в лежни. На комедковые опоры кладется прогон. Он неест строинда, которые укладываются на расстояпии 25—30 саптиметрев одно от другого. Для большей надежности свода верхимконцы строика должны выступать на 15—20 сантиметров за прогон. По строиндам насталают слой квороста или квойных вегок толщиной в 5—10 сантиметров. Над шим дежиземляная обсынка (15—20 сантиметров).

Входы перекрывают на высоте 1.4—1.6 метра жердими и обсыпают землей. Бекез гестены отдельнают жердими, когорые указ ракотся в козлы и стропила, а кроме того поддерживаются землиной обсынкой.

Отандивают асмлянку похользую де сах ми. Трубы выводят наружу дерез продоле сквозь железный лист. Можно также вым пробу в стену, изолировав бе от Teneвянных частей земляной обсынкой.

приметы погоды

јаг ја периотне облака быстро надвигают-. ч с запада, то через день-два будет сильвый ветер, ненастье. Если вскоре после появлания быстро лвижущихся перистых облавое небо затягивается тонким прозрачвым елоем перисто слонстой облачности, то , коро наступит насмурная погода с дожлем или снегом.

Когда облака илут не в направлении ветра. Дующего по земле, жли ухудшения по-

голы.

Отдельные небольшие кучевые облака, движущиеся в одном направлении с наземным ветром, предсказывают улучшение погоды,

Егля в небе едва заметно ползут на больчо і высоте перистые облака причудливых опи, а под ними мчатся отдельные кучегне облага, то можно надеяться, что настуны продолжительная хорошая погода,

Перводые облака, длинными полосами пего склющие небо, точно они расходятся из одной точки, предвощает дождь или снег. Кучезые облака, не нечезнувние под вечер-

пред вазывают улучшение погоды,

От больших облаков отделяются кие смяще хлопья, делающиеся прозрачными в такошие, - значит наступит ясная, теплая MOPOJA

выстро вырастающие кучевые облака су-

лят прову и дождь.

веди барашки, видимые угром или лием. ветеру сменяются слоисто перистымя - 66 лаками, жди ночью грозы.

Зимой в безветреный и ясный день небое вечеру заволакивается туманным словы пизьой слопетой облачности - это значкт. что морозы установились надолго.

Если при ясной погоде ветер, лувший в течение нескольких лией подряд в одном направлении, резко меняет его, жди скорого изменения погоды.

Если по небу одновременчо движутся облака разной формы - и кучевые, и слоистые, и перистые, и мелкие барашки, жли перемены погоды. Возможны дождь и снег.

Не только облака и ветер предсказывают погоду. Есть и другие предсказатели.

Желтовато-коричневая заря зимой говорит о том, что морозы продолжатся, возможноусилятся.

Если сильный по ночам мороз днем ослабевает, а к вечеру вновь усиливается, значит установилась прочная ясная погода.

О том же говорит и туман, собирающийся по вечерам и почью в инзменностях, и лымподымающийся из труб столбом вверх.

Венцы вокруг луны близко прилегают к лунному диску - значит ясная погода еко-

ро сменител непастной. Сильное мерцание звезд предсказывает то

Re Туман в вечеру обещает улучшение по-POHEL.

нан сохранить продовольствие

продовольственная яма

Упанить мясо, картофель и другие запасы проловольствия партизанам лучше всего в земле. Вырой яму глубиной в средний пол поливека. Ями должна иметь вил кувшина, охимвающегося вверху. Стенки ямы обливи соломой или камышом. Обядалия у термивается пенеречными жернами. Теперь

Сверуу яму заложи соломой, сухими литъзми, хвойными вотками и, наконеи, земдей Пал ямой устрой шалаш; во время ложтя вола не проникнет в хранилище, и про-

лукты не булут портиться.

Зимой в таком хранилище хорошо

ягоды и грибы

Большим подспорьем в еде могут служить ягоды и грибы. С грибами будь осторожен. Умей отличить с едобные от ядовитых.

С'едобные грибы

1. Белый гриб. Корешок толстый, плотчив, белого цвета. Шляпка у молодых грибов бледно-желтоватая, затем красно-коричневая. Пижняя поверхность шлянки губчатек, мелкопористая, вначало белая. HOTOM вечуни, часто с зеленоватым оттенком,

2. Подосиновик. Растет под осиной. Шляпта варинчио-красная, свизу губчатая, спачапа белая, затем грязно-сероватая. Корбон, белый, с мельими полосчатыми, почти чем иыми чешуйками. На изломе цвет мякоти сталовится сперва синим, потом черно-фио-HETORBIM

- 3. Подберезовик. Встречается по соседству е березой. Шлянка сверху желговато бурая синзу бледносерая, гублагая. Коренов белый, густо покрытый серыми чешуйками. Мякоть белая, на изломе ивета не меняет
- 4. Масленск. Растет в сосновых лесах Планка желго или красие бурого ивета. Гран у мололых грибов соединены с корешками белой иленкой, которая потом остается в виде колечка на корие. Снизу шляпка губчатая, желтая. Корешок желтый.
- 5. Рыник. Шляпка и ножка рыжеватооринжевые, инз видиски властвичалыв. При нальзоме из триба вытекает ирко-оранжевый млечный сок. В еловых лесах окраека рыжика зеленоватая или синеватая,
- 6. Груздь. Растет в хвойных и лиственных лесах, в сырых местах. Гриб белой или желговатой окраска, низ икливи властанчатый. Края шазики едеска пушистье. Млечный сок белый, едкий.
- 7. Сыроежка, Распространена повсеместно. Шлянка сверху ярко окрашена скелтавкрасная, зеденая, диловая, а енизу белап). пластинки релкие, хрупкие. Ножка белаякороткая, шпрокая.

Можно есть в сыром виде, но не все. Для пробы разжуй маленький кусочек: от нес'с-

побиой сыросжки через 5-10 секупд появат. ся на языке жжение.

Опенои осенний. Распространен повсеместно. Растот группами из инях. Шлянка сериватележелтая, покрыта мелилин темпыми чешуйками. Края плянки у молодого гинба связаны белой иленкой с корешком, эта пленка затем остается на корие в виде колечка. Пластинки и мякоть белые.

Не емешивай опенки с ложным опенком

- 9. Шамииньоны, Растуг на дугах, на пастбинах, влоль дорог и в лесах. Грибы белого, желтоватого или сероватого цвета. У молодых паминивонов края шлиная соединены с корешков белой иленкой, которая остается затем в виде колечка на корешков Споерхность иленки гладкая. Пластники бледнорозовые, полже мясисто-крастые затем черистопир. Не смешнай шаминивон с бледной поганкой (см. шико).
- Лисичка, Небольний гриб цвета янивого желтка, с шлянкой, имеющей неправильную коричненую форму. Иластинки срастаются и переплетаются между собой. Корешок плотный.
- Сморчок конический. Появляется рапызаистренная шлянка с яченстой новерхностью. Края шлянки срастаются с ножкой. Пожка белая, полная. Ранний весониий гриб.

Ядовитые грибы

- Мухомор красный, Шлишая ярко-красная с белыми выпуклыми лоскутками. Идастицки и пожна безые. Вверху ножда келко в выде манжетки: основание пожми вздуто ауковицей. Вызывает гежелое отравление.
- 2. Бледная поганна. Плянка зеленая нам секупами, с редкими бельми выпусктыми лоскупами. Пластники и ножка белые. Вверху пожки кольцо в виде манжетки. Основнние пожки заключено в чащенилию белую оболочку. Смертельно вдорита.
- 3. Мухомор лимонно-желтый. Шляшка лыжонно желтай, с редами бельки выпукльми лоскутнами Пластинки и пожи бельсь Вверху пожки кольца. Основание ножки заключено в оболочку, приросшую с ножке. Встречается в хвойных лесах.
- 4. Строчен. Темпо- или спетлокоричневая пляниа отень неправильной формы, с тау- бокими навилинами, кнугра пустав. Плянка, суживаясь кинау, перехолят в корешок белого цвета, также полый внугри. Если строчек сначала обварить и слить волу, он теряет свои ядовитые свойства, и его можно употреблять в иниу.
- Ложный опенов. Распространен повесместно. Растет группами на ших. Верх шлянки и ножки красновато-желтые. Чешуек на шлянке, как у настоящего оценка лет. Иластинки спачава желтые, погом коригневатью, Распространен повсеместно.

6. Желтый гриб. Растет в сыроватых местах. Наружным видом напоминает белый гриб и подберезовик. Отличается от них резоватым оттенком нижней стороны шлянки и черной сеткой на пожке. Мякоть на изломерозоврест.

MOPOWEHOE MACO

Самый простой способ сохранить мясо зимой — это заморовить его. Перед варкой раси подкадыванием мясо обычно смагивают и оттаввают на каком инбудь очаге. По, если тебе нужно быетро приготовить мороженое мисо, разрежь его, не оттанвая, на небольние кусочки и положи их на дно котелка. Туда же брось нееколько кусков сала и немного соли. Котел подвесь над огнем.

Котелок держи над огнем до тех пор, пока кусочек мяса, взятый на пробу, не за-

хрустит на зубах.

Восной, когла начинается потепление, мисо отганвает и может быстро испортиться. Еди содранить его? Для этого мисо тщатель, но высущивается. Газрежь его на топкие пласты и выдержи в разогротой почи на железных листах. Затем пересынь эти пласты солью, Получител зак изывлаемое «сухое мисо. Его можно сравнительно долго

СТРОГАНИНА

Хорония пина в зимних условних — запороженная рыба. На реках и озорах можно 328 выповить немало рыбы, сделав во пьлу во

Всо пароды Севера употребляют, как излюбленную пишу и даже лакомство, так навываемую стротаниму. Сырую замерожениярыбу пережь на тонендене дождат. Еможно сеть без везину дальнейших приготовлений и приправ. Она тает во рту, каж мороженое, очень вкуспа и сохраняет в таком виде целиком свои питательные свойства.

Чем тоньше ломтики, тем дучше, Поэтому рыбу часто не режуг, а строгают ножом Подучаютей весьма тонкие стружки, — отеюза и название «строганина».

Однако хорошего китества строгандва подучается лишь в том случае, если рыбя заморожена до достаточно пизкой температуры.

ЧЕМ ПРОПИТАТЬСЯ В КРАЙНЕМ СЛУЧАЕ

Древесная муна. На войне бывают иноглатакие моменты, когла падо подольше растинуть имеющийен наек когла дорог становится каждый кусок хлеба, каждал щепоть муки. Тогла большим волснорыем может послужить дровесная мука.

Павестно, что по паружной части древосины — заболони — прохедят вода и различные интательные вещества, чакасажемые деревом из почвы. Вот на этой заболова и приготокивется дрешескам мука. Тучно всето воспользоваться для этой пеми ссетой. С мольдого дерева осторожно средается верхпа опо соим Ост стот внужновини слов, придетавлица непосредственно в древсение На реа прошена на вызывающества нарека на расстояния метра одни от другого, а затем между иним делаются еще продольвие подрезы Иластинка коры остерожно с каблизаюта острым полям. Их режут потом на медкие кусочки и варят внескольках полах, чтобы унистолять привкуе смолы. После выви кору сущат до тех пор, пока на не станет совершение хрункой. Тепорь се можно растолочь и растереть в муку. Такую муку делают и на березовой коры.

Сосиовая мужа имеет светалокоричневый паст. Обычно она применивается к ржаной мужа на одну четвери. и даже половину уботребляется и саместоительно. Вместе с волой она даменивается в тесто, иногда добавляется вислое модико. Тесто раскатывается счёнь тонко. Затем из него пекут дежения. Они вполие с седобны и интательны.

Возьми сосновую или словую шишку и полержи ее над кестром. Шишка раскроется, в внутри нее ты найдешь питательные семена.

На земле и на деревых встречаются иногла в изобилии различные лишайники. Они с езобим, особенно так называемый олений и излавдский мох. Этот мох имеет сизо-севый цвет и обладает горыким вкусом. Его зало продержать несколько часов в воде с с эзлой от костра, потом промыть в истой вножне вножне вножне воде. Теперы при варке мох даст вполне пригодный для сды студень. В врайнем саучае линайник можно просто вымочить и лаком ссть в сыром исле Помин: линаинески желгого цвета идовиты.

На берогах рек и озер можно расконать камыниевые корневина, они вполне седобны в сыром, а тем более в печеном и выреном виде. То же относится и к корневиму болотной травы — сусаха

XIV. HINSHIB HA CHET'Y

НАН САМОМУ СДЕЛАТЬ ЛЫЖИ

Лучина порода терена для изготовления льяв - береза. Если ее пет, годится исень був, вяз (серый и белья), сосия. Быбирай влоровую превесниу - кринкую, упругую с примыми слоями, без сучков и трещии,

Можно наготовить лыки на сухих досок

толициной в 4-6 сантиметров.

Дерево для заготовки лыж очисти от копы, распили на бруски шприной в 15 сантимотров и толициной в 3-1 сантиметра (рис. 128). Еще лучше расколоть ствол по длине так, чтобы вышла пара одинаковых брусков. Длина бруска должна равняться примерно

Вытесанные бруски по концам туго свяжи. Посредние вложи распорки вприной в 19-12 сантиметров (рис. 129). Бруски просуни в течение 5-10 доей на нечи или нал плитой поворачивая их разными сторонами в жару. Просущенные бруски остругай в формо лыж. Затем носковые концы прогрей у печи (сще лучше наяльной дамной или примусом) или 30-50 минут распаривай в ущате с горячей водой. Когда дерево размакцет, осторожно вагин конца и закрени их в колодие (рие, 130). Проследи, чтобы конны обена лыж были загнуты одинаково. Уплан еще раз просуни на нечи в речение



Рис. 128. Распиловка дерева для заготочки лиж



52 (3) Рис. 129. Лыжные бруски в распорках.

Поеде этого прветуки к обработке лыжи. На пижней, скользишей поверхности круглой стамеской или рубанком выстругая полукруглый желобов. Он делжен вечиваться У ПЯТКИ (Залиего конца) льжи и схолить на нег в том месте, гле полинимется посовой загиб. Ширина желобка — 12-15 миллиметров, глубина — 2 миллиметра.

В гом месте, где будет стоять пова, вылотби отверетие для поскового ремия шириной в 4-5 миллиметров и длиной в 8 сантиметра. Если поднять лыжу за носковой ремень, то передняя часть лыжи долж-

Дерево очень чувствительно к влиге. Волможно более тивательно отвежно сто со всестиры, даристо стеденом и покураей (пажтиной бумитой) и покрой даком, смолой или



Рис. 130. Как загиуть носки лыж

Чтобы мижи хороше светьшим, проциссы у ветвы, жирно смяжь двоесной смольникую боверхность Протреме у ветвы, жирно смяжь двоесной смольн и спрту прогрем. При этом степт за тем, что из дъеми при претренитии не насили обучаниеться Песле пропитки скольници по средуность должни стать темпокорушевного преды. Пока дъяжи еще не остъди, ветак между иним распорку и севями ях по кондесс чтобы на дважи не надпила спол. бота и перапосо изопретость патра воском. На Пузовкую изопасы, как се пред претоста по должно претоста по претоста по

Падки для лыж сделай из березы, осины или сосны (рис. 131). Толщина их -2-25



Рис. 131. Как сделать лыжные палки,

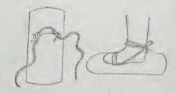
сантиметра, дания — до подмашев. Кольда следай из крепкого, упругого камина, ивы или рябины. Кольца должны быть ипроизма — 15—18 сантиметров. На паднах следай постли из тонкого ремия или физики поста постли из тонкого ремия или физики инной в 1—2 сантиметра. Тогла можно, вобрасая палки, оснободиць законы для оружнь

Для ремонта лыж на ходу имей с собой тонкую жесть, маленькие гвозди или шурупы, тонкую фанеру, шило.

СНЕГОСТУПЫ

По всегла у партизана могут быть лыки. В этом случае можно прибегнуть к спетоступам.

Самые простые спероступы лельного на тонных досок (рис. 132). Удобные сперостутон подучногом из спасым или симым обычного венского студа. Можно тыкже влить пыше от плетенной круглей корализи.



Par. 132. Cherocivnii na gocoa.

Спороступы можно следать из нетвей, Cross one Boy a Crysuits of supersixit a onбины) жиной около 120 сантумотров и толшиной в 2-й сантиметра, согни из лугой и вренье сважь. На такой раме сплети из веровки мли ремия сетку. Сетка доджна быть вак можно межьче - так легче холить на

Если ветка очень хорошо гнется, то из нее одной можно следать раму для систострии. Достаточно свести оба ее конца и

Веревка, из котороз плетется сеть иля спегостала, облежо продергивается сквезь дырочва приеверстенные в раме. Но можно просто приниманить веревку в раме, как это покажио ва расунке 133. Чтобы сетка при этом стота време, стедай на раме дри веревый -бырыные зарубки.



Рис. 133. Снегоступы из веток. Слева -- снегоступ из дил ветов: посредние и справа снегоступы на однов ветки.

Веровочная сетка может разореаться пол вежистыю человеческого тела. Чаше всего прорывается сетка под пяткой, Полому сле-IVET B STOM MEGTE BILICHTLE B CCTKY KYCOR толстой материи или кожи. Еще лучие, если пятка будет опираться на одну из рас-HODOR.

ЛЕДОВЫЕ ШИПЫ

Против гололедины есть простое средство -- дедовые шипы. Их детко сделать самому. Возьмы ремень или простой кусок кожи и

утыкай его гвоздями дливой в 15-2 сантиметра. Затем второй такой же кусок кожи нашей докерх первого так, чтобы он покры-BALL HEDRIER CROSSORIL II HE SHEET HM ISHERAкивать. Подучится цесто вроде больной металлической екребинцы. Ремень с иннамя запределется по обуви.

Если в распоряжения парталан имеется кульния, то можно с редаль деловые виниы более протными в основательными. Из по-

.: 145

лесового железа куется круг или, еще лучще, овал с отогнутыми вина скобами.

Пины быстро тупятся. Подтачивай их рагномерно со всех сторон.

HAPTA

Для перевозки грузов и гранспортировки раненых по снежной целине удобны легкие

парты (рнс. 134).

Полозы парт следай на загнутых спереди досок, папоминающих лыжи. Длина их — 4—5 метров. Ширина саней в продете полозые должна рацияться пирине следа лыжника (не пире 60 сантиметров). Высота саней — 70 сантиметров, от полозыев до трувовой доски — 30 сантиметров. Сруз кладут на прочико доску, которыя подвеши вается на спромитых ремещках к верхией

иланке саней. Такие нарты не застревают

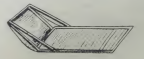


Рис. 134. Нарты.

Спереди нарт, в местах соединения москов, приделай дугу. Она предохраняет сави от у карок о ини и дереныя. Пауший впереди лыжник прокладывает след, по которому и движутся полозья нарт.

TOBOTTAH

Возьми легкую широкую доску длиной в 15—2 метры. Обструкай глалко ее шакизую поверхность, С боков просведии отверство и продець ремещки пли веревки для привламания груза. В переднем конце укрепи доску. Тобогная полжен иметь спереди пероданной загию вкерку, щает под тяжестью груза он булет зарываться на ходу в спетрума он булет зарываться получить в перевиный питок. Легче всего получить загиб, если сделать тобог ан из листа фанеры, прибитоток бумсчатой раме (рис. 133)



Рмс. 135. Тобогган.

ВОЛОКУША

Небольшей груз можно перевозить по земле и сногу с помощью волокуши (им. 136). К хомуту, селлу лошали или опейшику собаки приврени лая топких перевик. Коппы их свободно волочатся по земле. На земле концах укрепи поперечийи настил. Скля и кладется груз. На волокуше животное модалется груз. На волокуше животное

в глубоком снегу.

мет перетанить больше тижести, чем на

Пристен один из видов волокуни, осоосное удобный для переволян раценых. Лимане конны жер ей представляют собой сануульн елок с необрубленными ветвими.



Рис. 136. Волокуша.

Можду инми прокладывается поперечный бругов. на нем укрепляются еще песколько едочных верхушек - получается сплошной мислий вастил. При перевозке этот настил пружения и уменьшает толчки и сотрасе-

КОСТЕР ЗИМОЙ

Разволя костер зимой, всегда предва-ратольно разгребай спер до земли, - иначе бу и станвать, и костер окажется в таубоков спежный яме. Чтобы быстро развед теп, на во дметь под руками хорошую том. Тереста, сели ее расслоить, разопосил важе мокрая. В сперопа г хорошо т по пов гостер отарком свечи: ее устойчи . 1. 1мя зажист даже отсыревший хвопост. Настругай сухие сучки в виле метел ин, - это хорошая растопка. Для развина ния костра хорошо иметь черонковую селукоторая гория при ложде и на могрод сле гу Пебодилного кусочка серы достаточночтобы разжечь костер даже ва отскревшого хвороста. От малейшей искры веныхивает

О различных видах костра читай на стра-

СПАЛЬНЫЙ МЕШОК

тый из меховых шкур или ватного стеганого одеяла, овчины, стеганой ваты, шинельного сукна, пуха (рис. 137). Свернутый в трубку, мешок занимает немного места и свободно помещается новерх



Рис. 137, Спальный мешок.

Оболочкой меника может служить порваль. сатин, тик, ситец, шелк. Для внешнего словпижней части мешка рекомендуется прорезиненная материя, легкий брезент или на-

Длина мешка должна равпяться росту человека с надбавкой 15-20 сантиметров, шивина (по окружности) — 100-120 сантимет. ров. Мешок имеет в верхней части разрев. закрывается двумя клапанами. вистренним - теплым, из ваты или пуха, и наружным — из плотной материи. К нижней чаети мешка у изголовья подшито полотнише из плотной ткани. Мешок скатывают, начиная с узкой части, и завертывают в это полотиние, которое служит чехлом

Чеход затягивается двумя ремешками, их

можно следать из того же материала. При шитье мешка надо сначала пропи-

тать ткань, которая пойдет на наружную часть мешка.

Для пропитки можно пользоваться рядом пецентов, смотря по тому, что удастся лег-

1) Тшательно пропитать в теплом мыльном растворе (500 граммов мыла на 5 литров воды), затем после легкой отжимки ткань опустить в насышенный раствор алюминиевых кваснов.

2) На 90 частей воды-10 весовых частей хорошего столярного клея, 3 части уксусной эссенции и 1 часть двухромистого кальция. После пропитки этим составом ткань нужно сужить не отжимая.

Есля утепляющий слой делается пуховым, то нужно проложить марлю между пухом и тканью. Пух распределяется неравно-

черно: верхняя половина мешка лелается мерно нижней; в нижней половине лелаются небольшие утолщения в тех местах. гле будут находиться голова и бедра, После уклалки всех слоев их покрывают внешними полотнищами и затем прометывают по краям. Стегать нужно ручным способом

Когда обе части мешка простеганы, конны разреза укреплены, к верхней половине пришиты наружный и внутренний клацаны. а к нижней части - чехол, обе части стиваются вместе. Утепляющий слой сшивается на руках очень тщательно, чтобы не было просветов и комков. Внутри мешка пришивают пуговицы для застежки теплого внутреннего клапана. Петли лучше всего делать из тесьмы. Вместо пуговиц можно применить, пришитые также на тесемках, клепешки - небольшие перевянные налочки с выточкой для тесьмы.

Если мещок промокнет, его необходимо при первой же возможности высущить, желательно на воздухе, а не у костра или

почки

СНЕГОВЫЕ ОЧКИ

В ясный зимний лень сверкающий белый снег слепит глаза. Чтобы не заболеть «снежной слепотой», спелай сам себа снеговые очки (рис. 138). Возьми кусок белесты или коры размером 18 х 7 сантиметров, обрежь по краям и прорежь отверстия для глаз — узкую щель в 2-4 миллиметра Синау сделай вырез для носа, с боков



Рис. 138. Снеговые очки.

дыры для завязок. Изнутри очки подклей матерней. Выкраси бересту обязательно в черный цвет — сажей, дегтем и т. п.

Можно также сделать повязку из носового платка или тряпки, с узкими прорезами лля глаз.

viao.

НАН УБЕРЕЧЬСЯ ОТ МОРОЗА

Обувь. Береги ноги от холода, их легче всего отморозить. Закаляй ноги частыми холодыми обмываниями. Перед походом помой обязательно ноги, подетриги ногти.

Обувь не должна быть тесной, чтобы можно было в мороз надеть лишние портянки или носки. Полезно вложить в обувь войдочную или соломенную стельку. Можно ещить также цебольшие меховые колначки (белда, коза, барашек), которые надеваются на пальцы ног, больше всего подверженные отморожению. В сильный мороз двигай время от времени пальцами— это согревает. Не перетягнай ноги туго шнурками, тесемками, обмотками, креплениями лыж.

Обувь должна быть сухая. Сырые ботинки, портянки, чулки - наиболее частые причины отморожений даже в небольшие морозы. Накануне похода хорошо смазать кожаную обувь каким-либо жиром — рыбымы, ворванью, говяжьим салом, смешанным дегтем, касторовым маслом: тогда кожа не пропускает влаги. Не суши обувь вблизи. огня у костра или на очень горячей печке. Кожа «перегорит», станет ломкой. Если надо быстро высущить сапоги или ботинки, всынь в них хорошо прогретый овес. Его сухая кожура быстро впитает влагу из обуви и высущит ее. Можно набить обувь сухим сеном, это тоже ускорит сушку. При кожаных ботинках или сапогах лучше всего надеть на ногу бумажные носки, которые хорошо впитывают пот, а на них 1-2 пары шерстяных носков или портянок. Между двумя носками полезно проложить слой мятой газетной бумаги.

Лапти можно приспособить для сильных моровов. Положи в них слой сухого сена или соломы. Ноги оберни толстым слоем теплых портянюк, ближе к телу намотай шерстяные портяньки, поверх них — портяньки из холста или мешковины.

Лучшая обувь для сильных морозов валенки и меховая обувь. Если межешь сшей себе высокие меховые сапоги, под на-

355

званием унты. Оми доходят до паха и при помощи петли соединяются с поясным ремнем. Шьются унты мехом наружу из кожи, взятой с голени оленя, козла, лошади.

Одежда Одежда не должна быть тесной Накануне похода хорошо просуши ее. Проверь, чтобы были все пуговицы и застежки. Выгоднее иметь несколько слоев сравнительно легкой одежды, чем одну тяжелую. Когда идешь очень быстро, сними верхний слой одежды и прикрепи поверх вещевого мешка. Пришел на привал - оденься теплее.

После ночлега на снегу используй кажтую возможность, чтобы просушить одежду. Ночуя без одеяла, проложи под верхней одеждой прокладку из сухого сена:

хорошо согревает.

Мужчинам, чтобы предупредить отморожение половых органов, надо надевать поверх кальсон треугольники из мягкой ткани, легко поддающейся стирке. В крайнем случае надо подложить под кальсоны кусок мнтой газетной бумаги, сложенной в несколько слоев.

Женшинам для защиты груди от холода необходимо подшить 1-2 слоя материи под

пубашку, кофточку или фуфайку.

Варежни, Лучше всего пользоваться режвами с двумя пальцами - большим указательным. Тогда удобнее стрелять. Хорошо поверх варежек надевать еще кожаные или брезентовые рукавицы.

Стирай чаще носки, портянки, варежки-

белье, так как грязная и пропитанная потом одежда хуже уберегает от мороза

Головной убор. При сильном морозе, особенно при ветре, головной убор должен быть хорошо подогнан, чтобы не задувало. Особенно обрати внимание на уши. Если у тебя нет шапки-ушанки, сделай сам наушники из теплой материи или меха.

При очень сильном морозе и ветре сделай себе маску для защиты лица из мягкой ма-

терии, с вырезами для глаз и рта.

Жир — защита от холода. При большом морозе и ветре перед походом намажь жиром (несоленым) особо уязвимые для мороза части тела: пальцы рук, нос, уши, щеки

подбородок.

В качестве смазывающего вещества можешь использовать свиное сало, гусиный жир, коровье масло. Вазелин не применяй. Жир вотри в кожу и оставь небольшой слой на поверхности. Смазывание лучше производить непосредственно перед выходом.

ПРИЗНАКИ ОТМОРОЖЕНИЯ

Кожа резко бледнеет и теряет чувствительность. После согревания это место опухает, краснеет, болит. Потом приобретает синевато-багровую окраску, нокрывается пузырями, наполненными мутной кровянистой жидкостью. Наконен на теле, кроме пузырей, образуются струпья, и ткань подвергается омертвению (гангрена).

Общее замерзание начинается с чувства озноба, вялости, усталости Затем наступает

трудно преодолимая сондивость, конечности коченеют, дыхание и сердечная деятельность слабеют, и ссли своевременно не подоснеет помощь, то уже во оне наступает смерть.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ

При первых признаках отморожения немедленно начинай растирать побелевшую кожу — шерстниой варежкой, рукавом куртки. Растирай энергично, пока кожа не покраснеет и чувствительность де не восстановится. Растирание лучше производить в теплом помещении. После этого хорошо смазать пострадавшее место жиром и держать в тепле.

При более сильном отморожении надо смазать пораженное место спиртом, наложить чистую повязку, а затем подвесить или уложить пострадавшую часть тела повыше, чтобы облегчить отток крови.

Не вскрывай пузырей, чтобы избежать на-

гноения.

В более тяжелых случаях отморожения следует доставить пострадавшего в санпукт.

При общем замерзании надо перенести замерящего в теплое помещение или укрытое место, раздеть его и растирать все тело варежками и кусками суконной материи. При отсутствии признаков жизни следует примемить искусствению дыхание (смотри стр. 302).

Когда замеращий придет в себя, его необкодимо тепло укрыть и дать горячее питье.